



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 375

23 Ιουνίου 2000

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. οικ. 8170/B610

Κύρωση δεκαεννέα (19) πινακίδων εφαρμογής της «Πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενοτήτων ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 και ΠΕ7 του Δήμου Περάματος (Ν. Αττικής) και τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης.

Η ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΠΕΙΡΑΙΑ

Έχοντας υπόψη :

1. Το Ν.Δ. 17-7-1923 (Φ.Ε.Κ. 228Α) «περί σχεδίων πόλεων» και ειδικότερα το άρθρο 5 αυτού
2. Το Π.Δ. 3-4-1929 (Φ.Ε.Κ. 155Α) και ειδικότερα τα άρθρα 18 και 19 αυτού, που διατηρούνται σε ισχύ με το άρθρο 31 (παρ.3) του Ν. 1557/85 (Φ.Ε.Κ. 210Α)
3. Το Π.Δ. 696/74 (Φ.Ε.Κ. 301 Α) όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το Π.Δ.515/89(Φ.Ε.Κ.289Α)
4. Τις διατάξεις του άρθρου 8 του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως ισχύει.
5. Τον Ν. 2218/94 (ΦΕΚ 90Α) «Ίδρυση Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης κλπ.», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα
6. Τον Οργανισμό Εσωτερικής Λειτουργίας Υπηρεσιών της Νομ/κής Αυτοδιοίκησης Πειραιά (Φ.Ε.Κ. 395Β/95)
7. Το από 4-8-93 Π.Δ. (ΦΕΚ 1062Δ/93) περί «Έγκρισης πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενοτήτων ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 και ΠΕ7 του Δήμου Περάματος (Ν.Αττικής) και τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης»
8. Την αρ. Π19245/Α303/97 (ΦΕΚ 446Δ) Απόφ. Νομάρχης Πειραιά περί Τροποποίησης του Π.Δ. 4-8-93 (ΦΕΚ 1062Δ/93) του εγκεκριμένου Ρυμοτομικού Σχεδίου και των όρων δόμησης στο Δήμο Περάματος
9. Την παρ.4 του άρθρ.29 του Ν.2508/97 (Φ.Ε.Κ. 124Α) στην οποία αναφέρεται ότι οι χώροι που προορίζονται

από την Πολεοδομική μελέτη που αναφέρεται στο θέμα για κοινόχρηστες και κοινωφελείς χρήσεις, εισφέρονται αυτοδίκαια για τους σκοπούς του φορέα για τον οποίο προορίζονται καθώς και ότι δεν έχουν εφαρμογή οι διατάξεις των άρθρων 8, 9, και 12 του Ν.1337/83 όπως ισχύουν, συνεπώς δεν συντάσσεται Πράξη εφαρμογής για την εν λόγω περιοχή.

10. Το αριθμ. ΔΤΕ/β/11883/830/3-6-99 έγγραφο της Δ/σης Τοπογραφικών Εφαρμογών του ΥΠΕΧΩΔΕ σύμφωνα με το οποίο οι ρυμοτομικές και οικοδομικές γραμμές, πρέπει να εγκριθούν με τις διατάξεις του ΝΔ 17-7-23.

11. Την αρ.71934/9734/89 (ΦΕΚ 691Δ) απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ και ειδικότερα το άρθρο 4

12. Την αριθ.πρωτ. 10352/Β836/21-7-99 αίτηση της τεχνικής υπηρεσίας Δήμου Περάματος με την οποία υποβλήθηκαν για έγκριση, οι Πινακίδες Εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης που αναφέρεται στο θέμα

13. Την αρ. Κ91/2000 ομόφωνη γνωμοδότηση του Ν.Σ.Χ.Ο.Π., αποφασίζουμε

Κυρώνουμε δέκα εννέα (19) Πινακίδες Εφαρμογής σε κλίμακα 1:500, του ρυμοτομικού σχεδίου της περιοχής του Δήμου Περάματος που περιλαμβάνεται στο από Π.Δ. 4-8-93 ( Φ.Ε.Κ. 1062Δ/93), περί «έγκρισης της πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενοτήτων ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 και ΠΕ7 του Δήμου Περάματος (Ν.Αττικής) και τροποποίησης του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης».

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν δημιουργείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

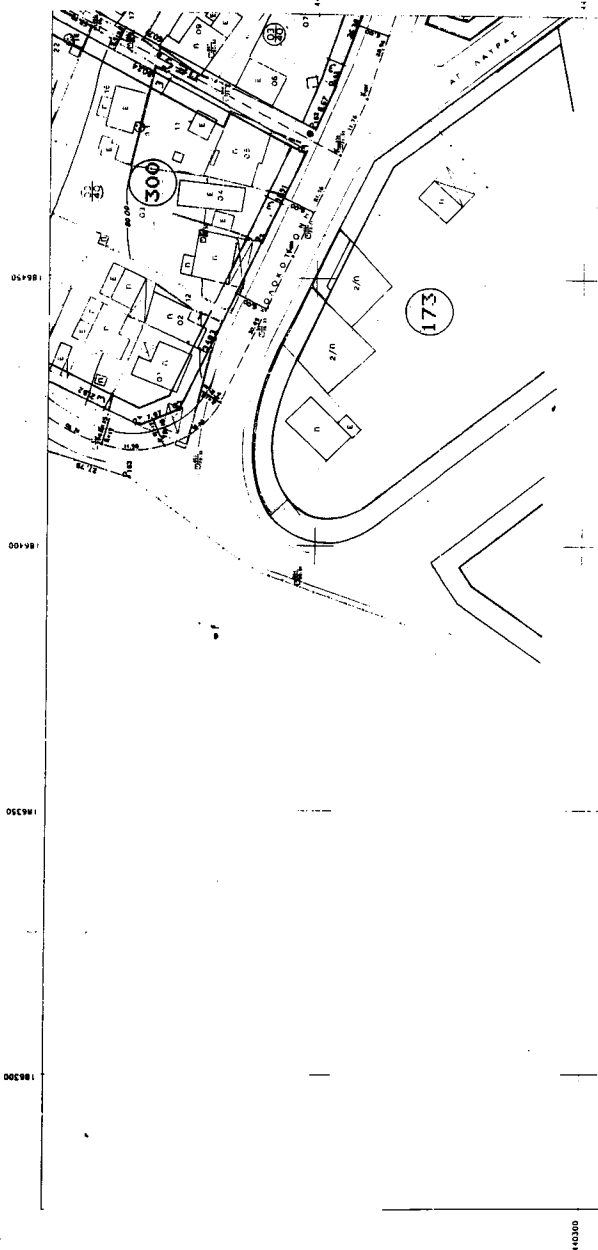
Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από την δημοσίευση της, μαζί με τα διαγράμματα που την συνοδεύουν, στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 5 Ιουνίου 2000

Η Νομάρχης  
ΜΑΡΙΑ ΣΟΡΩΤΟΥ ΤΣΑΝΑΚΗ







ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙ

Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
1	184405.38	1	184405.38
2	184418.30	2	184418.30
3	184421.25	3	184421.25
4	184424.10	4	184424.10
5	184427.00	5	184427.00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
1	184405.38	1	184405.38
2	184418.30	2	184418.30
3	184421.25	3	184421.25
4	184424.10	4	184424.10
5	184427.00	5	184427.00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ

Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
1	184405.38	1	184405.38
2	184418.30	2	184418.30
3	184421.25	3	184421.25
4	184424.10	4	184424.10
5	184427.00	5	184427.00



<p><b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b>  <b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ</b>  <b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΔΕΙΓΜΑ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΣ</b>  <b>ΔΙΝΕΤΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ &amp; ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b></p>	<p>«ΣΥΝΟΡΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΕΡΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΕΛΦΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ (ΣΤΟ ΑΤΤΙΚΟΝ ΚΑΙ ΤΡΙΤΟΝΟΜΟΝ ΤΟΥ ΕΠΕΚΤΕΡΜΕΝΟΥ ΡΥΜΟΤΟΜΟΙΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΑ ΤΥΜΕΤΗΣ»</p>	<p><b>ΜΕΛΕΤΗ:</b></p>	<p>ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΔΑΦΟΣ</p>	<p>Εγγραφή Π.Μ. (Π.Δ. 4-8-90) ΔΕΚ. 026/2-9-93          Τριτοπριεσβή: Νομάρχη Νομάρχη 182-454/2038-4-97 ΦΕΚ 440/30-5-97</p>	<p>ΚΙΝΗΜΑ 1. 500</p>	<p>ΟΝΟΜΑΤΕΛΕΥΜΑ</p>	<p>ΑΝΑΡΧΟΥΚΑΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ          ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	<p>ΑΤΤΕΛΗΚΗ ΠΡΕΣΒΕΤΕ          ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ-          ΧΡΟΤΑΚΤΗΣ</p>	<p>ΜΑΝΩΛΗΣ ΧΑΤΖΗΠΑΝΔΗΝΗΣ          ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	<p>ΔΙΝΕΤΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ Ν.Δ. ΠΕΡΙΛΗΨΗ</p>	<p>«ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΕΚΤΟΝΑΤΑΡΧΗ          ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ &amp; ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ          ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	<p>ΚΟΝΝΑΤΟΣ ΚΥΒΕΛΟΣ          ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	<p>ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥΛΟΥ          ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>
<p>Ο συντάκτης</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Πρόεδρος Τ.Τ.Γ.Ε.</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>	<p>Εγγραφή          Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών</p>				

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

**ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

**ΥΠΟΜΝΗΤΙΑ**

[illegible]

**ΠΕ.Σ. ΠΕΡΙΟΔΙΟΣ ΟΡΙΟ ΠΟΛΥΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ**

## Qualitative Methods

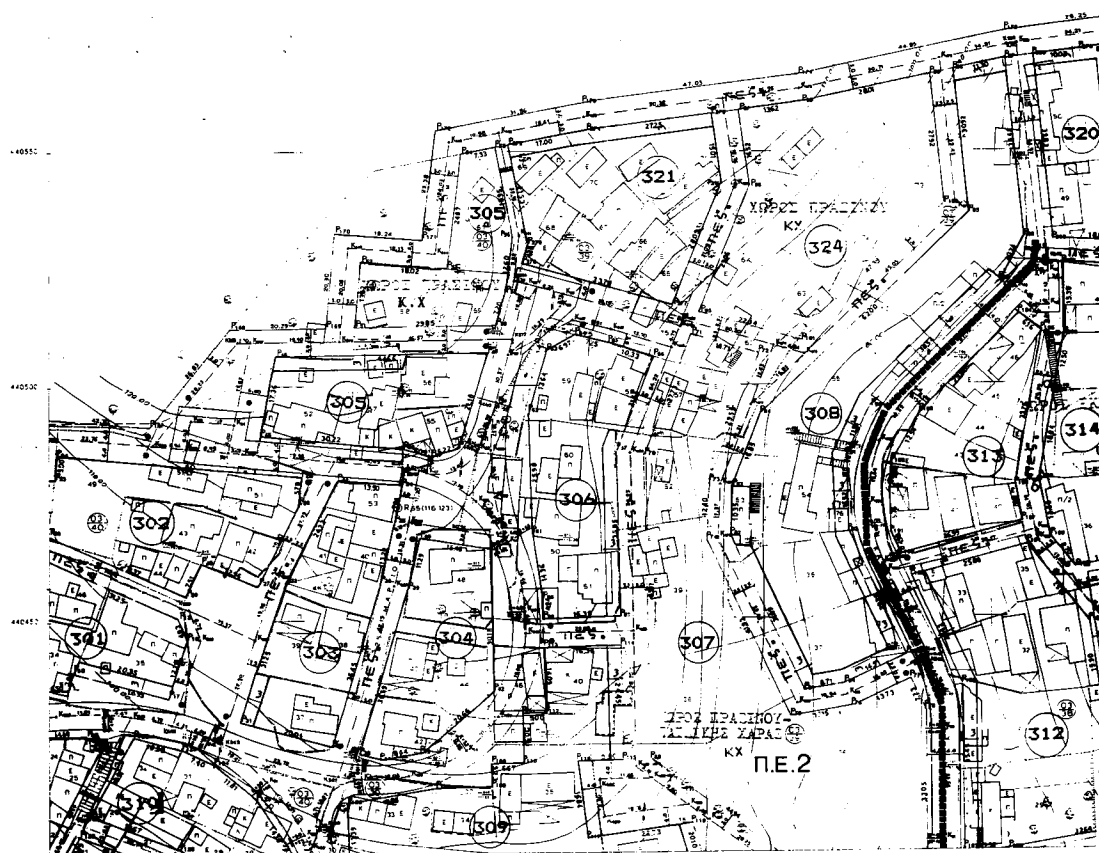
ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ	Τοπογράφος	Μηχανικός
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗΣ	Τοπογράφος	Μηχανικός
ΓΙΑΚΩΒ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ	Αρχιτέκτων	Πολυλόγος
ΕΛΕΝΡΙΑ ΣΙΤΗΡΙΟΥ	Αρχιτέκτων	Πολυλόγος

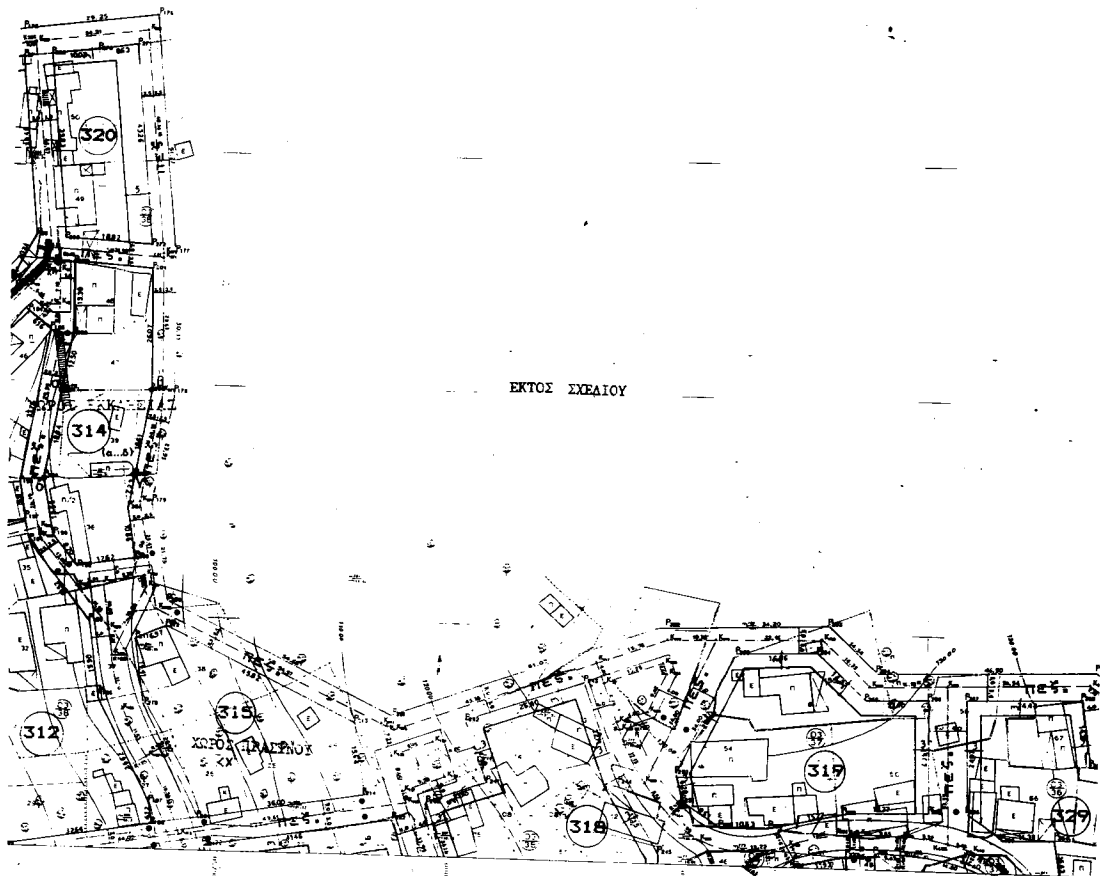
ИДНДЛ 39	ИДНДЛ 39	ИДНДЛ 39
----------	----------	----------

ΕΓΚΡΙΣΗ

HEVLYN T

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

[illegible]



ΥΠΟΜΕΤΡΙΑ

- Διατηρούμενη οριοθετική γραμμή
- Διατηρούμενη οικόδομη γραμμή
- Καταργούμενη οριοθετική γραμμή
- Καταργούμενη οικόδομη γραμμή
- Προτεινόμενη οριοθετική γραμμή
- Προτεινόμενη οικόδομη γραμμή
- ΠΕΤΕ Περίοδος

ΟΡΙΟ ΠΟΛΥΩΦΟΡΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ

ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΝΟΓΡΑΦΕΙΟ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ

Ομάδα Μελέτης

ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗΣ

ΣΤΑΚΗΣ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΛΙΟΥ

Τοπογράφος Μηχανικός

Τοπογράφος Μηχανικός

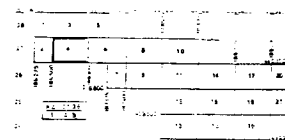
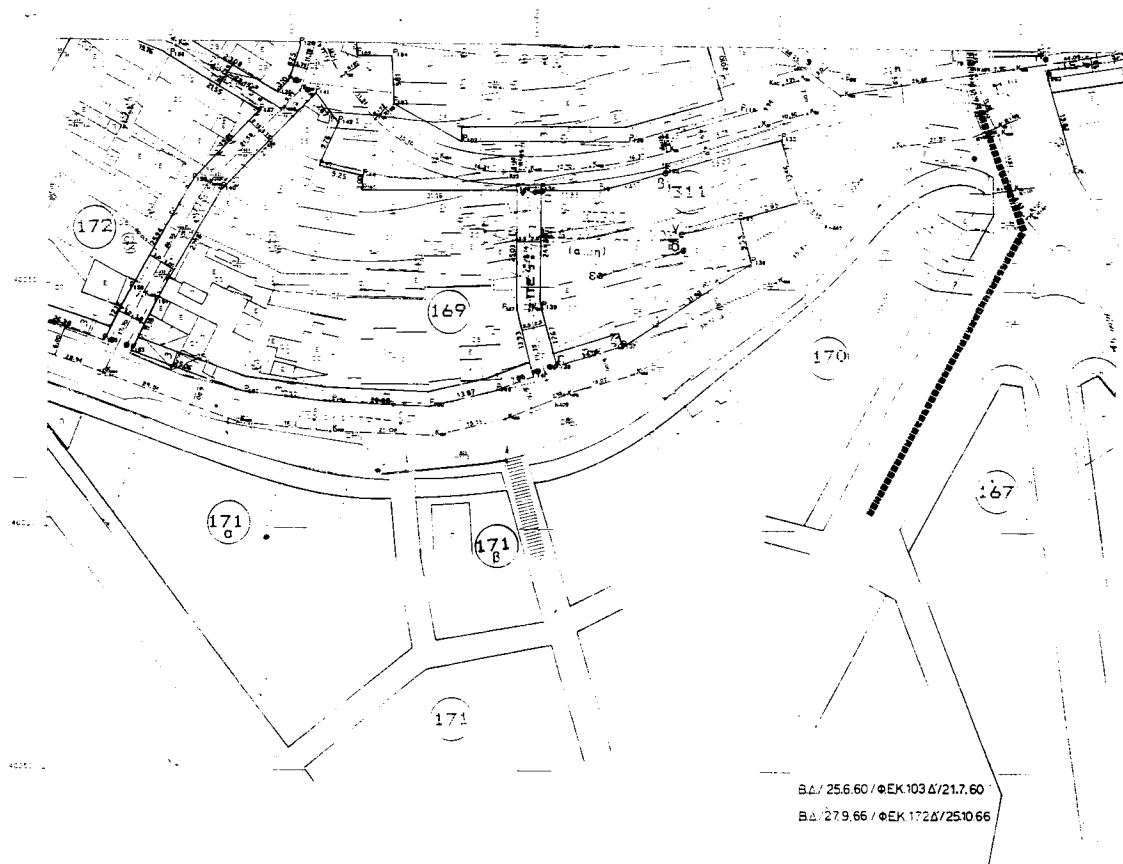
Αρχιτέκτονας Πολιτικός

Αρχιτέκτονας Πολιτικός

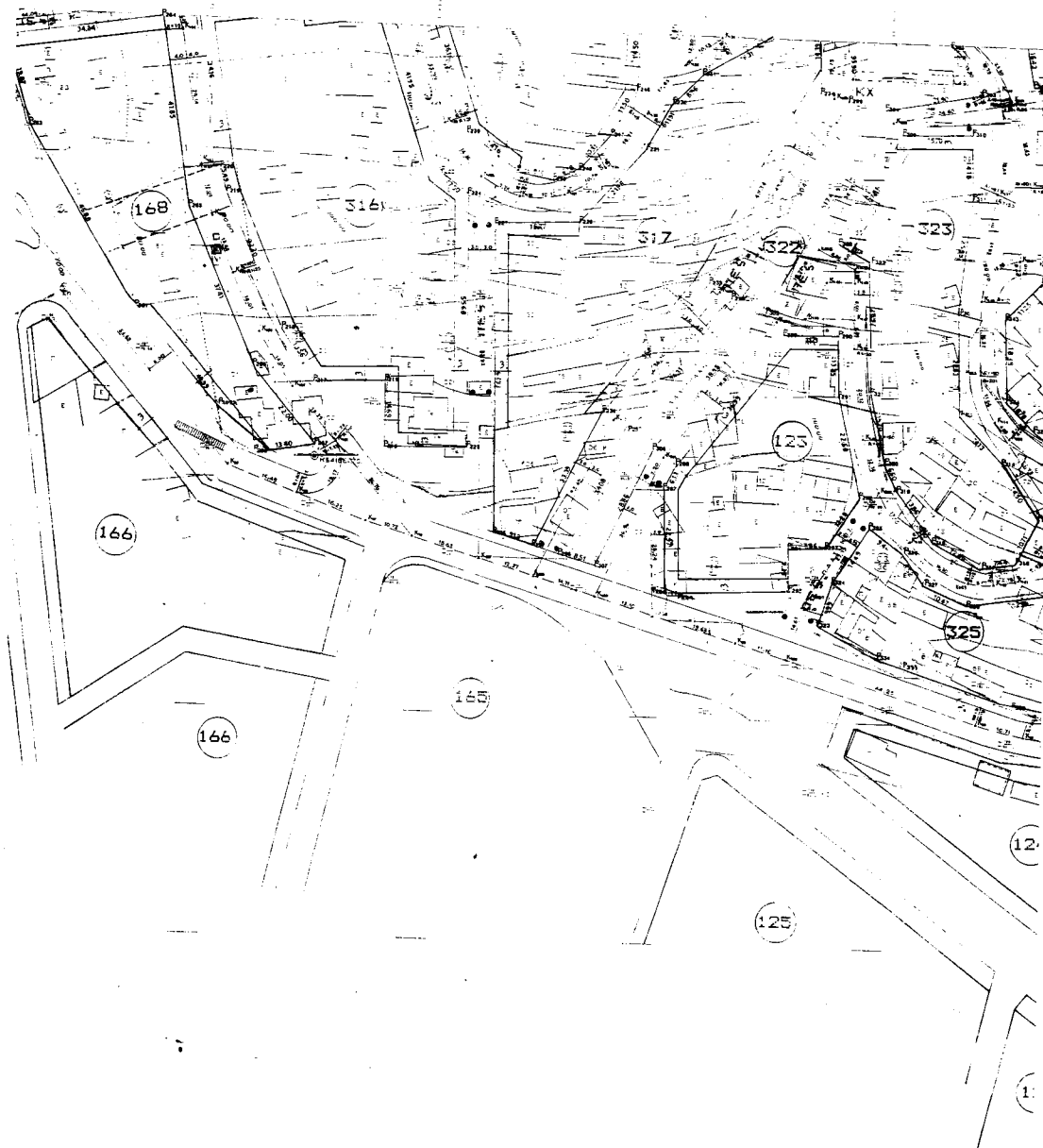
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΤ

Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	Α/Α	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ		
10	186150.85	440245.83	124	186154.33	440419.58
11	186151.90	440245.85	125	186153.10	440411.80
12	186152.90	440245.86	126	186152.90	440411.80
13	186153.90	440245.87	127	186153.90	440411.80
14	186154.90	440245.88	128	186154.90	440411.80
15	186155.90	440245.89	129	186155.90	440411.80
16	186156.90	440245.90	130	186156.90	440411.80
17	186157.90	440245.91	131	186157.90	440411.80
18	186158.90	440245.92	132	186158.90	440411.80
19	186159.90	440245.93	133	186159.90	440411.80
20	186160.90	440245.94	134	186160.90	440411.80
21	186161.90	440245.95	135	186161.90	440411.80
22	186162.90	440245.96	136	186162.90	440411.80
23	186163.90	440245.97	137	186163.90	440411.80
24	186164.90	440245.98	138	186164.90	440411.80
25	186165.90	440245.99	139	186165.90	440411.80
26	186166.90	440246.00	140	186166.90	440411.80
27	186167.90	440246.01	141	186167.90	440411.80
28	186168.90	440246.02	142	186168.90	440411.80
29	186169.90	440246.03	143	186169.90	440411.80
30	186170.90	440246.04	144	186170.90	440411.80
31	186171.90	440246.05	145	186171.90	440411.80
32	186172.90	440246.06	146	186172.90	440411.80
33	186173.90	440246.07	147	186173.90	440411.80
34	186174.90	440246.08	148	186174.90	440411.80
35	186175.90	440246.09	149	186175.90	440411.80
36	186176.90	440246.10	150	186176.90	440411.80
37	186177.90	440246.11	151	186177.90	440411.80
38	186178.90	440246.12	152	186178.90	440411.80
39	186179.90	440246.13	153	186179.90	440411.80
40	186180.90	440246.14	154	186180.90	440411.80
41	186181.90	440246.15	155	186181.90	440411.80
42	186182.90	440246.16	156	186182.90	440411.80
43	186183.90	440246.17	157	186183.90	440411.80
44	186184.90	440246.18	158	186184.90	440411.80
45	186185.90	440246.19	159	186185.90	440411.80
46	186186.90	440246.20	160	186186.90	440411.80
47	186187.90	440246.21	161	186187.90	440411.80
48	186188.90	440246.22	162	186188.90	440411.80
49	186189.90	440246.23	163	186189.90	440411.80
50	186190.90	440246.24	164	186190.90	440411.80
51	186191.90	440246.25	165	186191.90	440411.80
52	186192.90	440246.26	166	186192.90	440411.80
53	186193.90	440246.27	167	186193.90	440411.80
54	186194.90	440246.28	168	186194.90	440411.80
55	186195.90	440246.29	169	186195.90	440411.80
56	186196.90	440246.30	170	186196.90	440411.80
57	186197.90	440246.31	171	186197.90	440411.80
58	186198.90	440246.32	172	186198.90	440411.80
59	186199.90	440246.33	173	186199.90	440411.80
60	186200.90	440246.34	174	186200.90	440411.80
61	186201.90	440246.35	175	186201.90	440411.80
62	186202.90	440246.36	176	186202.90	440411.80
63	186203.90	440246.37	177	186203.90	440411.80
64	186204.90	440246.38	178	186204.90	440411.80
65	186205.90	440246.39	179	186205.90	440411.80
66	186206.90	440246.40	180	186206.90	440411.80
67	186207.90	440246.41	181	186207.90	440411.80
68	186208.90	440246.42	182	186208.90	440411.80
69	186209.90	440246.43	183	186209.90	440411.80
70	186210.90	440246.44	184	186210.90	440411.80
71	186211.90	440246.45	185	186211.90	440411.80
72	186212.90	440246.46	186	186212.90	440411.80
73	186213.90	440246.47	187	186213.90	440411.80
74	186214.90	440246.48	188	186214.90	440411.80
75	186215.90	440246.49	189	186215.90	440411.80
76	186216.90	440246.50	190	186216.90	440411.80
77	186217.90	440246.51	191	186217.90	440411.80
78	186218.90	440246.52	192	186218.90	440411.80
79	186219.90	440246.53	193	186219.90	440411.80
80	186220.90	440246.54	194	186220.90	440411.80
81	186221.90	440246.55	195	186221.90	440411.80
82	186222.90	440246.56	196	186222.90	440411.80
83	186223.90	440246.57	197	186223.90	440411.80
84	186224.90	440246.58	198	186224.90	440411.80
85	186225.90	440246.59	199	186225.90	440411.80
86	186226.90	440246.60	200	186226.90	440411.80
87	186227.90	440246.61	201	186227.90	440411.80
88	186228.90	440246.62	202	186228.90	440411.80
89	186229.90	440246.63	203	186229.90	440411.80
90	186230.90	440246.64	204	186230.90	440411.80
91	186231.90	440246.65	205	186231.90	440411.80
92	186232.90	440246.66	206	186232.90	440411.80
93	186233.90	440246.67	207	186233.90	440411.80
94	186234.90	440246.68	208	186234.90	440411.80
95	186235.90	440246.69	209	186235.90	440411.80
96	186236.90	440246.70	210	186236.90	440411.80
97	186237.90	440246.71	211	186237.90	440411.80
98	186238.90	440246.72	212	186238.90	440411.80
99	186239.90	440246.73	213	186239.90	440411.80
100	186240.90	440246.74	214	186240.90	440411.80
101	186241.90	440246.75	215	186241.90	440411.80
102	186242.90	440246.76	216	186242.90	440411.80
103	186243.90	440246.77	217	186243.90	440411.80
104	186244.90	440246.78	218	186244.90	440411.80
105	186245.90	440246.79	219	186245.90	440411.80
106	186246.90	440246.80	220	186246.90	440411.80
107	186247.90	440246.81	221	186247.90	440411.80
108	186248.90	440246.82	222	186248.90	440411.80
109	186249.90	440246.83	223	186249.90	440411.80
110	186250.90	440246.84	224	186250.90	440411.80
111	186251.90	440246.85	225	186251.90	440411.80
112	186252.90	440246.86	226	186252.90	440411.80
113	186253.90	440246.87	227	186253.90	440411.80
114	186254.90	440246.88	228	186254.90	440411.80
115	186255.90	440246.89	229	186255.90	440411.80
116	186256.90	440246.90	230	186256.90	440411.80
117	186257.90	440246.91	231	186257.90	440411.80
118	186258.90	440246.92	232	186258.90	440411.80
119	186259.90	440246.93	233	186259.90	440411.80
120	186260.90	440246.94	234	186260.90	440411.80
121	186261.90	440246.95	235	186261.90	440411.80
122	186262.90	440246.96	236	186262.90	440411.80
123	186263.90	440246.97	237	186263.90	440411.80
124	186264.90	440246.98	238	186264.90	440411.80
125	186265.90	440246.99	239	186265.90	440411.80
126	186266.90	440247.00	240	186266.90	440411.80
127	186267.90	440247.01	241	186267.90	440411.80
128	186268.90	440247.02	242	186268.90	440411.80
129	186269.90	440247.03	243	186269.90	440411.80
130	186270.90	440247.04	244	186270.90	440411.80
131	186271.90	440247.05	245	186271.90	440411.80
132	186272.90	440247.06	246	186272.90	440411.80
133	186273.90	440247.07	247	186273.90	440411.80
134	186274.90	440247.08	248	186274.90	440411.80
135	186275.90	440247.09	249	186275.90	440411.80
136	186276.90	440247.10	250	186276.90	440411.80
137	186277.90	440247.11	251	186277.90	440411.80
138	186278.90	440247.12	252	186278.90	440411.80
139	186279.90	440247.13	253	186279.90	440411.80
140	186280.90	440247.14	254	186280.90	440411.80
141	186281.90	440247.15	255	186281.90	440411.80
142	186282.90	440247.16	256	186282.90	440411.80
143	186283.90	440247.17	257	186283.90	440411.80
144	186284.90	440247.18	258	186284.90	440411.80
145	186285.90	440247.19	259	186285.90	440411.80
146	186286.90	440247.20	260	186286.90	440411.80
147	186287.90	440247.21	261	186287.90	440411.80
148	186288.90	440247.22	262	186288.90	440411.80
149	186289.90	440247.23	263	186289.90	440411.80
150	186290.90	440247.24	264	186290.90	440411.80
151	186291.90	440247.25	265	186291.90	440411.80
152	186292.90	440247.26	266	186292.90	440411.80
153	186293.90	440247.27	267	186293.90	440411.80
154	186294.90	440247.28	268	186294.90	440411.80
155	186295.90	440247.29	269	186295.90	440411.80
156	186296.90	440247.30	270	186296.90	440411.80
157	186297.90	440247.31	271	186297.90	440411.80
158	186298.90	440247.32	272	186298.90	440411.80
159	186299.90	440247.33	273	186299.90	440411.80
160	186300.90	440247.34	274	186300.90	440411.80
161	186301.90	440247.35	275	186301.90	440411.80
162	186302.90	440247.36	276	186302.90	440411.80
163	186303.90	440247.37	277	186303.90	440411.80
164	186304.90	440247.38	278	186304.90	440411.80
165	186305.90	440247.39	279	186305.90	440411.80
166	186306.90	440247.40	280	186306.90	44





1.  2.  3.  4.  5.  6.  7.  8.  9.  10.  11.  12.  13.  14.  15.  16.  17.  18.  19.  20.  21.  22.  23.  24.  25.  26.  27.  28.  29.  30.  31.  32.  33.  34.  35.  36.  37.  38.  39.  40.  41.  42.  43.  44.  45.  46.  47.  48.  49.  50.  51.  52.  53.  54.  55.  56.  57.  58.  59.  60.  61.  62.  63.  64.  65.  66.  67.  68.  69.  70.  71.  72.  73.  74.  75.  76.  77.  78.  79.  80.  81.  82.  83.  84.  85.  86.  87.  88.  89.  90.  91.  92.  93.  94.  95.  96.  97.  98.  99.  100.



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για περαιτέρω κείμενα στο σχεδιαστικό  
πλ. κ. Τυπογραφία στο πορτοφόλι

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

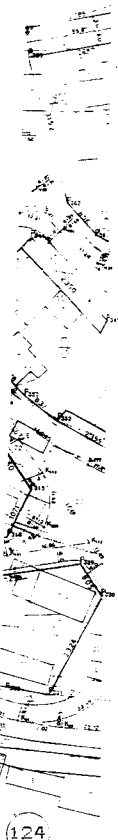
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡ

#### ΥΠΟΜΟΝΗ

- Διατηρούμενη οριστική γραμμή
- Διατηρούμενη οικοδομική γραμμή
- Καταργούμενη οριστική γραμμή
- Καταργούμενη οικοδομική γραμμή
- Προτεινόμενη οριστική γραμμή
- Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- ΠΕΣ Πεζοδρόμιο

ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΩΔΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ

Ομάδα Μελέτης  
ΚΡΙΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΔΙΑΚΕΤΗ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΥΡΙΔΟΥ Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός



124

121

4  
ΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

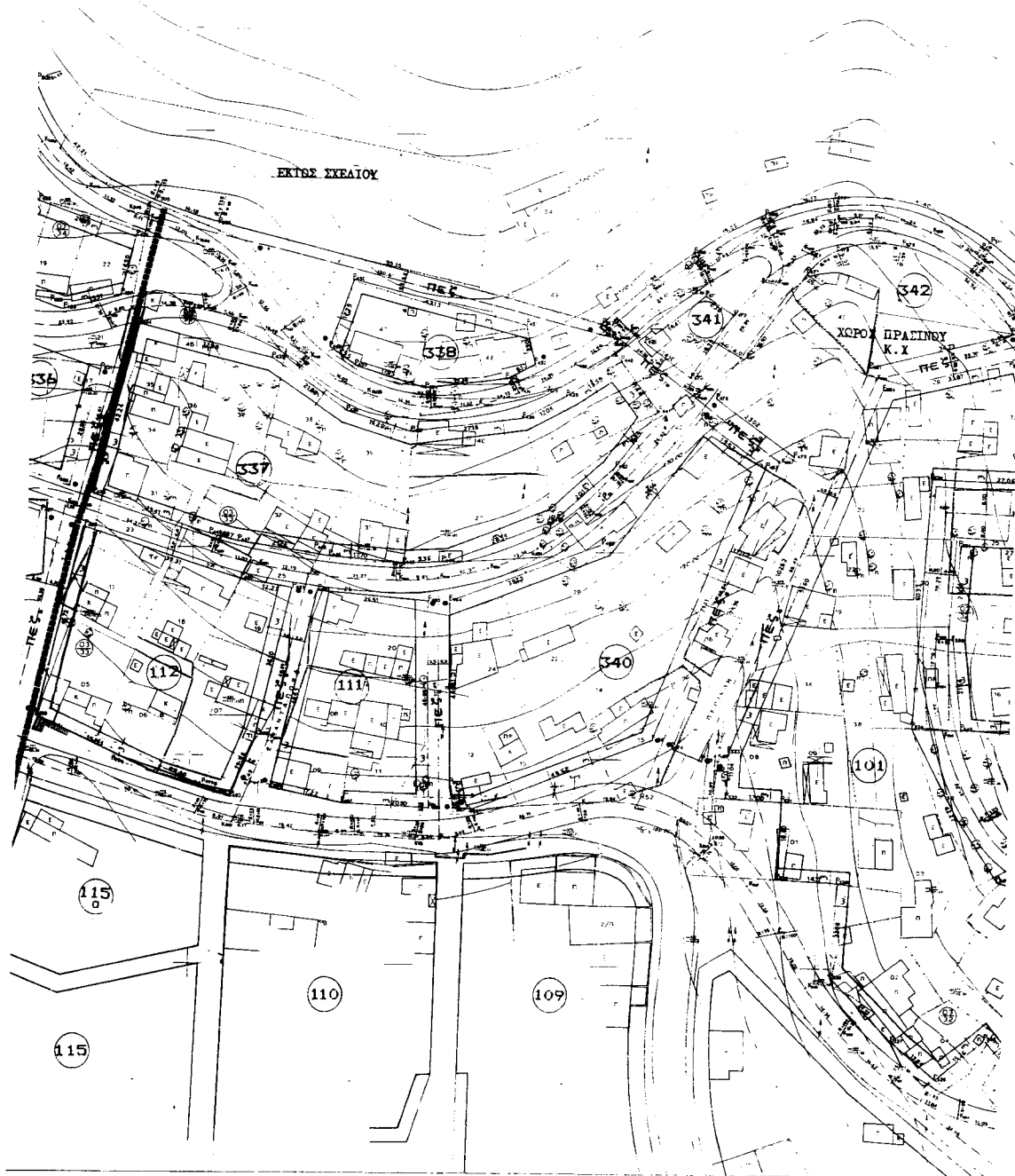
| Α/Α |           | ΣΥΝΤΕΛΕΓΜΕΝΕΣ |     | Α/Α       |           | ΣΥΝΤΕΛΕΓΜΕΝΕΣ |  |
|-----|-----------|---------------|-----|-----------|-----------|---------------|--|
| 1   | 186847.85 | 440336.49     | 249 | 186823.95 | 440336.49 |               |  |
| 2   | 186848.25 | 440336.49     | 250 | 186824.35 | 440336.49 |               |  |
| 3   | 186848.65 | 440336.49     | 251 | 186824.75 | 440336.49 |               |  |
| 4   | 186849.05 | 440336.49     | 252 | 186825.15 | 440336.49 |               |  |
| 5   | 186849.45 | 440336.49     | 253 | 186825.55 | 440336.49 |               |  |
| 6   | 186849.85 | 440336.49     | 254 | 186825.95 | 440336.49 |               |  |
| 7   | 186850.25 | 440336.49     | 255 | 186826.35 | 440336.49 |               |  |
| 8   | 186850.65 | 440336.49     | 256 | 186826.75 | 440336.49 |               |  |
| 9   | 186851.05 | 440336.49     | 257 | 186827.15 | 440336.49 |               |  |
| 10  | 186851.45 | 440336.49     | 258 | 186827.55 | 440336.49 |               |  |
| 11  | 186851.85 | 440336.49     | 259 | 186827.95 | 440336.49 |               |  |
| 12  | 186852.25 | 440336.49     | 260 | 186828.35 | 440336.49 |               |  |
| 13  | 186852.65 | 440336.49     | 261 | 186828.75 | 440336.49 |               |  |
| 14  | 186853.05 | 440336.49     | 262 | 186829.15 | 440336.49 |               |  |
| 15  | 186853.45 | 440336.49     | 263 | 186829.55 | 440336.49 |               |  |
| 16  | 186853.85 | 440336.49     | 264 | 186829.95 | 440336.49 |               |  |
| 17  | 186854.25 | 440336.49     | 265 | 186830.35 | 440336.49 |               |  |
| 18  | 186854.65 | 440336.49     | 266 | 186830.75 | 440336.49 |               |  |
| 19  | 186855.05 | 440336.49     | 267 | 186831.15 | 440336.49 |               |  |
| 20  | 186855.45 | 440336.49     | 268 | 186831.55 | 440336.49 |               |  |
| 21  | 186855.85 | 440336.49     | 269 | 186831.95 | 440336.49 |               |  |
| 22  | 186856.25 | 440336.49     | 270 | 186832.35 | 440336.49 |               |  |
| 23  | 186856.65 | 440336.49     | 271 | 186832.75 | 440336.49 |               |  |
| 24  | 186857.05 | 440336.49     | 272 | 186833.15 | 440336.49 |               |  |
| 25  | 186857.45 | 440336.49     | 273 | 186833.55 | 440336.49 |               |  |
| 26  | 186857.85 | 440336.49     | 274 | 186833.95 | 440336.49 |               |  |
| 27  | 186858.25 | 440336.49     | 275 | 186834.35 | 440336.49 |               |  |
| 28  | 186858.65 | 440336.49     | 276 | 186834.75 | 440336.49 |               |  |
| 29  | 186859.05 | 440336.49     | 277 | 186835.15 | 440336.49 |               |  |
| 30  | 186859.45 | 440336.49     | 278 | 186835.55 | 440336.49 |               |  |
| 31  | 186859.85 | 440336.49     | 279 | 186835.95 | 440336.49 |               |  |
| 32  | 186860.25 | 440336.49     | 280 | 186836.35 | 440336.49 |               |  |
| 33  | 186860.65 | 440336.49     | 281 | 186836.75 | 440336.49 |               |  |
| 34  | 186861.05 | 440336.49     | 282 | 186837.15 | 440336.49 |               |  |
| 35  | 186861.45 | 440336.49     | 283 | 186837.55 | 440336.49 |               |  |
| 36  | 186861.85 | 440336.49     | 284 | 186837.95 | 440336.49 |               |  |
| 37  | 186862.25 | 440336.49     | 285 | 186838.35 | 440336.49 |               |  |
| 38  | 186862.65 | 440336.49     | 286 | 186838.75 | 440336.49 |               |  |
| 39  | 186863.05 | 440336.49     | 287 | 186839.15 | 440336.49 |               |  |
| 40  | 186863.45 | 440336.49     | 288 | 186839.55 | 440336.49 |               |  |
| 41  | 186863.85 | 440336.49     | 289 | 186839.95 | 440336.49 |               |  |
| 42  | 186864.25 | 440336.49     | 290 | 186840.35 | 440336.49 |               |  |
| 43  | 186864.65 | 440336.49     | 291 | 186840.75 | 440336.49 |               |  |
| 44  | 186865.05 | 440336.49     | 292 | 186841.15 | 440336.49 |               |  |
| 45  | 186865.45 | 440336.49     | 293 | 186841.55 | 440336.49 |               |  |
| 46  | 186865.85 | 440336.49     | 294 | 186841.95 | 440336.49 |               |  |
| 47  | 186866.25 | 440336.49     | 295 | 186842.35 | 440336.49 |               |  |
| 48  | 186866.65 | 440336.49     | 296 | 186842.75 | 440336.49 |               |  |
| 49  | 186867.05 | 440336.49     | 297 | 186843.15 | 440336.49 |               |  |
| 50  | 186867.45 | 440336.49     | 298 | 186843.55 | 440336.49 |               |  |
| 51  | 186867.85 | 440336.49     | 299 | 186843.95 | 440336.49 |               |  |
| 52  | 186868.25 | 440336.49     | 300 | 186844.35 | 440336.49 |               |  |
| 53  | 186868.65 | 440336.49     | 301 | 186844.75 | 440336.49 |               |  |
| 54  | 186869.05 | 440336.49     | 302 | 186845.15 | 440336.49 |               |  |
| 55  | 186869.45 | 440336.49     | 303 | 186845.55 | 440336.49 |               |  |
| 56  | 186869.85 | 440336.49     | 304 | 186845.95 | 440336.49 |               |  |
| 57  | 186870.25 | 440336.49     | 305 | 186846.35 | 440336.49 |               |  |
| 58  | 186870.65 | 440336.49     | 306 | 186846.75 | 440336.49 |               |  |
| 59  | 186871.05 | 440336.49     | 307 | 186847.15 | 440336.49 |               |  |
| 60  | 186871.45 | 440336.49     | 308 | 186847.55 | 440336.49 |               |  |
| 61  | 186871.85 | 440336.49     | 309 | 186847.95 | 440336.49 |               |  |
| 62  | 186872.25 | 440336.49     | 310 | 186848.35 | 440336.49 |               |  |
| 63  | 186872.65 | 440336.49     | 311 | 186848.75 | 440336.49 |               |  |
| 64  | 186873.05 | 440336.49     | 312 | 186849.15 | 440336.49 |               |  |
| 65  | 186873.45 | 440336.49     | 313 | 186849.55 | 440336.49 |               |  |
| 66  | 186873.85 | 440336.49     | 314 | 186849.95 | 440336.49 |               |  |
| 67  | 186874.25 | 440336.49     | 315 | 186850.35 | 440336.49 |               |  |
| 68  | 186874.65 | 440336.49     | 316 | 186850.75 | 440336.49 |               |  |
| 69  | 186875.05 | 440336.49     | 317 | 186851.15 | 440336.49 |               |  |
| 70  | 186875.45 | 440336.49     | 318 | 186851.55 | 440336.49 |               |  |
| 71  | 186875.85 | 440336.49     | 319 | 186851.95 | 440336.49 |               |  |
| 72  | 186876.25 | 440336.49     | 320 | 186852.35 | 440336.49 |               |  |
| 73  | 186876.65 | 440336.49     | 321 | 186852.75 | 440336.49 |               |  |
| 74  | 186877.05 | 440336.49     | 322 | 186853.15 | 440336.49 |               |  |
| 75  | 186877.45 | 440336.49     | 323 | 186853.55 | 440336.49 |               |  |
| 76  | 186877.85 | 440336.49     | 324 | 186853.95 | 440336.49 |               |  |
| 77  | 186878.25 | 440336.49     | 325 | 186854.35 | 440336.49 |               |  |
| 78  | 186878.65 | 440336.49     | 326 | 186854.75 | 440336.49 |               |  |
| 79  | 186879.05 | 440336.49     | 327 | 186855.15 | 440336.49 |               |  |
| 80  | 186879.45 | 440336.49     | 328 | 186855.55 | 440336.49 |               |  |
| 81  | 186879.85 | 440336.49     | 329 | 186855.95 | 440336.49 |               |  |
| 82  | 186880.25 | 440336.49     | 330 | 186856.35 | 440336.49 |               |  |
| 83  | 186880.65 | 440336.49     | 331 | 186856.75 | 440336.49 |               |  |
| 84  | 186881.05 | 440336.49     | 332 | 186857.15 | 440336.49 |               |  |
| 85  | 186881.45 | 440336.49     | 333 | 186857.55 | 440336.49 |               |  |
| 86  | 186881.85 | 440336.49     | 334 | 186857.95 | 440336.49 |               |  |
| 87  | 186882.25 | 440336.49     | 335 | 186858.35 | 440336.49 |               |  |
| 88  | 186882.65 | 440336.49     | 336 | 186858.75 | 440336.49 |               |  |
| 89  | 186883.05 | 440336.49     | 337 | 186859.15 | 440336.49 |               |  |
| 90  | 186883.45 | 440336.49     | 338 | 186859.55 | 440336.49 |               |  |
| 91  | 186883.85 | 440336.49     | 339 | 186859.95 | 440336.49 |               |  |
| 92  | 186884.25 | 440336.49     | 340 | 186860.35 | 440336.49 |               |  |
| 93  | 186884.65 | 440336.49     | 341 | 186860.75 | 440336.49 |               |  |
| 94  | 186885.05 | 440336.49     | 342 | 186861.15 | 440336.49 |               |  |
| 95  | 186885.45 | 440336.49     | 343 | 186861.55 | 440336.49 |               |  |
| 96  | 186885.85 | 440336.49     | 344 | 186861.95 | 440336.49 |               |  |
| 97  | 186886.25 | 440336.49     | 345 | 186862.35 | 440336.49 |               |  |
| 98  | 186886.65 | 440336.49     | 346 | 186862.75 | 440336.49 |               |  |
| 99  | 186887.05 | 440336.49     | 347 | 186863.15 | 440336.49 |               |  |
| 100 | 186887.45 | 440336.49     | 348 | 186863.55 | 440336.49 |               |  |
| 101 | 186887.85 | 440336.49     | 349 | 186863.95 | 440336.49 |               |  |
| 102 | 186888.25 | 440336.49     | 350 | 186864.35 | 440336.49 |               |  |
| 103 | 186888.65 | 440336.49     | 351 | 186864.75 | 440336.49 |               |  |
| 104 | 186889.05 | 440336.49     | 352 | 186865.15 | 440336.49 |               |  |
| 105 | 186889.45 | 440336.49     | 353 | 186865.55 | 440336.49 |               |  |
| 106 | 186889.85 | 440336.49     | 354 | 186865.95 | 440336.49 |               |  |
| 107 | 186890.25 | 440336.49     | 355 | 186866.35 | 440336.49 |               |  |
| 108 | 186890.65 | 440336.49     | 356 | 186866.75 | 440336.49 |               |  |
| 109 | 186891.05 | 440336.49     | 357 | 186867.15 | 440336.49 |               |  |
| 110 | 186891.45 | 440336.49     | 358 | 186867.55 | 440336.49 |               |  |
| 111 | 186891.85 | 440336.49     | 359 | 186867.95 | 440336.49 |               |  |
| 112 | 186892.25 | 440336.49     | 360 | 186868.35 | 440336.49 |               |  |
| 113 | 186892.65 | 440336.49     | 361 | 186868.75 | 440336.49 |               |  |
| 114 | 186893.05 | 440336.49     | 362 | 186869.15 | 440336.49 |               |  |
| 115 | 186893.45 | 440336.49     | 363 | 186869.55 | 440336.49 |               |  |
| 116 | 186893.85 | 440336.49     | 364 | 186869.95 | 440336.49 |               |  |
| 117 | 186894.25 | 440336.49     | 365 | 186870.35 | 440336.49 |               |  |
| 118 | 186894.65 | 440336.49     | 366 | 186870.75 | 440336.49 |               |  |
| 119 | 186895.05 | 440336.49     | 367 | 186871.15 | 440336.49 |               |  |
| 120 | 186895.45 | 440336.49     | 368 | 186871.55 | 440336.49 |               |  |
| 121 | 186895.85 | 440336.49     | 369 | 186871.95 | 440336.49 |               |  |
| 122 | 186896.25 | 440336.49     | 370 | 186872.35 | 440336.49 |               |  |
| 123 | 186896.65 | 440336.49     | 371 | 186872.75 | 440336.49 |               |  |
| 124 | 186897.05 | 440336.49     | 372 | 186873.15 | 440336.49 |               |  |
| 125 | 186897.45 | 440336.49     | 373 | 186873.55 | 440336.49 |               |  |
| 126 | 186897.85 | 440336.49     | 374 | 186873.95 | 440336.49 |               |  |
| 127 | 186898.25 | 440336.49     | 375 | 186874.35 | 440336.49 |               |  |
| 128 | 186898.65 | 440336.49     | 376 | 186874.75 | 440336.49 |               |  |
| 129 | 186899.05 | 440336.49     | 377 | 186875.15 | 440336.49 |               |  |
| 130 | 186899.45 | 440336.49     | 378 | 186875.55 | 440336.49 |               |  |
| 131 | 186899.85 | 440336.49     | 379 | 186875.95 | 440336.49 |               |  |
| 132 | 186900.25 | 440336.49     | 380 | 186876.35 | 440336.49 |               |  |
| 133 | 186900.65 | 440336.49     | 381 | 186876.75 | 440336.49 |               |  |
| 134 | 186901.05 | 440336.49     | 382 | 186877.15 | 440336.49 |               |  |
| 135 | 186901.45 | 440336.49     | 383 | 186877.55 | 440336.49 |               |  |
| 136 | 186901.85 | 440336.49     | 384 | 186877.95 | 440336.49 |               |  |
| 137 | 186902.25 | 440336.49     | 385 | 186878.35 | 440336.49 |               |  |
| 138 | 186902.65 | 440336.49     | 386 | 186878.75 | 440336.49 |               |  |
| 139 | 186903.05 | 440336.49     | 387 | 186879.15 | 440336.49 |               |  |
| 140 | 186903.45 | 440336.49     | 388 | 186879.55 | 440336.49 |               |  |
| 141 | 186903.85 | 440336.49     | 389 | 186879.95 | 440336.49 |               |  |
| 142 | 186904.25 | 440336.49     | 390 | 186880.35 | 440336.49 |               |  |
| 143 | 186904.65 | 440336.49     | 391 | 186880.75 | 440336.49 |               |  |
| 144 | 186905.05 | 440336.49     | 392 | 186881.15 | 440336.49 |               |  |
| 145 | 186905.45 | 440336.49     | 393 | 186881.55 | 440336.49 |               |  |
| 146 | 186905.85 | 440336.49     | 394 | 186881.95 | 440336.49 |               |  |







| Α  | Β  | Γ  | Δ  | Ε  | ΣΤ | Ζ  | Η  | Θ  | Ι  | Κ  | Λ  | Μ  | Ν  | Ξ  | Ο  | Π  | Ρ  | Σ  | Τ  | Υ  | Φ  | Χ  | Ψ  | Ω  |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 |



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Το παρόν σχέδιο είναι στο μετρητικό  
μέγεθος 1:10000. Ο αριθμός 31

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

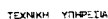
#### ΥΠΟΜΝΗΤΑ

- ▬ Διατεταμένη ρυμοτομική γραμμή
- ▬ Διατεταμένη οικοδομική γραμμή
- ▬ Καταργούμενη ρυμοτομική γραμμή
- ▬ Καταργούμενη οικοδομική γραμμή
- ▬ Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- ▬ Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- ▬ Πεδίο

▬ ΟΡΙΣ ΒΑΡΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ

#### Ομάδα Μελέτης



ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΛΑΚΑΚΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΒΛΑΚΗΣ ΕΠΑΝΟΤΗΣ Αρχιτέκτων Παλαιός  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΙΘΗΡΙΟΥ Αρχιτέκτων Παλαιός



U'NAKAZ EYN/NN

AEONOS/AZ APOLOEN

| A/A   | EYN'S/TAT/ENCE | A/A   | EYN'S/TAT/ENCE |
|-------|----------------|-------|----------------|
| 4     | 18718.77       | E 503 | 18718.77       |
| 5     | 18718.77       | E 504 | 18718.80       |
| 6     | 18718.82       | E 505 | 18718.82       |
| 7     | 18718.82       | E 506 | 18718.86       |
| 8     | 18718.82       | E 507 | 18718.86       |
| 9     | 18718.82       | E 508 | 18718.86       |
| 10    | 18718.82       | E 509 | 18718.86       |
| 11    | 18718.82       | E 510 | 18718.86       |
| 12    | 18718.82       | E 511 | 18718.86       |
| 13    | 18718.82       | E 512 | 18718.86       |
| 14    | 18718.82       | E 513 | 18718.86       |
| 15    | 18718.82       | E 514 | 18718.86       |
| 16    | 18718.82       | E 515 | 18718.86       |
| 17    | 18718.82       | E 516 | 18718.86       |
| 18    | 18718.82       | E 517 | 18718.86       |
| 19    | 18718.82       | E 518 | 18718.86       |
| 20    | 18718.82       | E 519 | 18718.86       |
| 21    | 18718.82       | E 520 | 18718.86       |
| 22    | 18718.82       | E 521 | 18718.86       |
| 23    | 18718.82       | E 522 | 18718.86       |
| 24    | 18718.82       | E 523 | 18718.86       |
| 25    | 18718.82       | E 524 | 18718.86       |
| 26    | 18718.82       | E 525 | 18718.86       |
| 27    | 18718.82       | E 526 | 18718.86       |
| 28    | 18718.82       | E 527 | 18718.86       |
| 29    | 18718.82       | E 528 | 18718.86       |
| 30    | 18718.82       | E 529 | 18718.86       |
| 31    | 18718.82       | E 530 | 18718.86       |
| 32    | 18718.82       | E 531 | 18718.86       |
| 33    | 18718.82       | E 532 | 18718.86       |
| 34    | 18718.82       | E 533 | 18718.86       |
| 35    | 18718.82       | E 534 | 18718.86       |
| 36    | 18718.82       | E 535 | 18718.86       |
| 37    | 18718.82       | E 536 | 18718.86       |
| 38    | 18718.82       | E 537 | 18718.86       |
| 39    | 18718.82       | E 538 | 18718.86       |
| 40    | 18718.82       | E 539 | 18718.86       |
| 41    | 18718.82       | E 540 | 18718.86       |
| 42    | 18718.82       | E 541 | 18718.86       |
| 43    | 18718.82       | E 542 | 18718.86       |
| 44    | 18718.82       | E 543 | 18718.86       |
| 45    | 18718.82       | E 544 | 18718.86       |
| 46    | 18718.82       | E 545 | 18718.86       |
| 47    | 18718.82       | E 546 | 18718.86       |
| 48    | 18718.82       | E 547 | 18718.86       |
| 49    | 18718.82       | E 548 | 18718.86       |
| 50    | 18718.82       | E 549 | 18718.86       |
| 51    | 18718.82       | E 550 | 18718.86       |
| 52    | 18718.82       | E 551 | 18718.86       |
| 53    | 18718.82       | E 552 | 18718.86       |
| 54    | 18718.82       | E 553 | 18718.86       |
| 55    | 18718.82       | E 554 | 18718.86       |
| 56    | 18718.82       | E 555 | 18718.86       |
| 57    | 18718.82       | E 556 | 18718.86       |
| 58    | 18718.82       | E 557 | 18718.86       |
| 59    | 18718.82       | E 558 | 18718.86       |
| 60    | 18718.82       | E 559 | 18718.86       |
| 61    | 18718.82       | E 560 | 18718.86       |
| 62    | 18718.82       | E 561 | 18718.86       |
| 63    | 18718.82       | E 562 | 18718.86       |
| 64    | 18718.82       | E 563 | 18718.86       |
| 65    | 18718.82       | E 564 | 18718.86       |
| 66    | 18718.82       | E 565 | 18718.86       |
| 67    | 18718.82       | E 566 | 18718.86       |
| 68    | 18718.82       | E 567 | 18718.86       |
| 69    | 18718.82       | E 568 | 18718.86       |
| 70    | 18718.82       | E 569 | 18718.86       |
| 71    | 18718.82       | E 570 | 18718.86       |
| 72    | 18718.82       | E 571 | 18718.86       |
| 73    | 18718.82       | E 572 | 18718.86       |
| 74    | 18718.82       | E 573 | 18718.86       |
| 75    | 18718.82       | E 574 | 18718.86       |
| 76    | 18718.82       | E 575 | 18718.86       |
| 77    | 18718.82       | E 576 | 18718.86       |
| 78    | 18718.82       | E 577 | 18718.86       |
| 79    | 18718.82       | E 578 | 18718.86       |
| 80    | 18718.82       | E 579 | 18718.86       |
| 81    | 18718.82       | E 580 | 18718.86       |
| 82    | 18718.82       | E 581 | 18718.86       |
| 83    | 18718.82       | E 582 | 18718.86       |
| 84    | 18718.82       | E 583 | 18718.86       |
| 85    | 18718.82       | E 584 | 18718.86       |
| 86    | 18718.82       | E 585 | 18718.86       |
| 87    | 18718.82       | E 586 | 18718.86       |
| 88    | 18718.82       | E 587 | 18718.86       |
| 89    | 18718.82       | E 588 | 18718.86       |
| 90    | 18718.82       | E 589 | 18718.86       |
| 91    | 18718.82       | E 590 | 18718.86       |
| 92    | 18718.82       | E 591 | 18718.86       |
| 93    | 18718.82       | E 592 | 18718.86       |
| 94    | 18718.82       | E 593 | 18718.86       |
| 95    | 18718.82       | E 594 | 18718.86       |
| 96    | 18718.82       | E 595 | 18718.86       |
| 97    | 18718.82       | E 596 | 18718.86       |
| 98    | 18718.82       | E 597 | 18718.86       |
| 99    | 18718.82       | E 598 | 18718.86       |
| 100   | 18718.82       | E 599 | 18718.86       |
| 101   | 18718.82       | E 600 | 18718.86       |
| 102   | 18718.82       | E 601 | 18718.86       |
| 103   | 18718.82       | E 602 | 18718.86       |
| 104   | 18718.82       | E 603 | 18718.86       |
| 105   | 18718.82       | E 604 | 18718.86       |
| 106   | 18718.82       | E 605 | 18718.86       |
| 107   | 18718.82       | E 606 | 18718.86       |
| 108   | 18718.82       | E 607 | 18718.86       |
| 109   | 18718.82       | E 608 | 18718.86       |
| 110   | 18718.82       | E 609 | 18718.86       |
| 111   | 18718.82       | E 610 | 18718.86       |
| 112   | 18718.82       | E 611 | 18718.86       |
| 113   | 18718.82       | E 612 | 18718.86       |
| 114   | 18718.82       | E 613 | 18718.86       |
| 115   | 18718.82       | E 614 | 18718.86       |
| 116   | 18718.82       | E 615 | 18718.86       |
| 117   | 18718.82       | E 616 | 18718.86       |
| 118   | 18718.82       | E 617 | 18718.86       |
| 119   | 18718.82       | E 618 | 18718.86       |
| 120   | 18718.82       | E 619 | 18718.86       |
| 121   | 18718.82       | E 620 | 18718.86       |
| 122   | 18718.82       | E 621 | 18718.86       |
| 123   | 18718.82       | E 622 | 18718.86       |
| 124   | 18718.82       | E 623 | 18718.86       |
| 125   | 18718.82       | E 624 | 18718.86       |
| 126   | 18718.82       | E 625 | 18718.86       |
| 127   | 18718.82       | E 626 | 18718.86       |
| 128   | 18718.82       | E 627 | 18718.86       |
| 129   | 18718.82       | E 628 | 18718.86       |
| 130   | 18718.82       | E 629 | 18718.86       |
| 131   | 18718.82       | E 630 | 18718.86       |
| 132   | 18718.82       | E 631 | 18718.86       |
| 133   | 18718.82       | E 632 | 18718.86       |
| 134   | 18718.82       | E 633 | 18718.86       |
| 135   | 18718.82       | E 634 | 18718.86       |
| 136   | 18718.82       | E 635 | 18718.86       |
| 137   | 18718.82       | E 636 | 18718.86       |
| 138   | 18718.82       | E 637 | 18718.86       |
| 139   | 18718.82       | E 638 | 18718.86       |
| 140   | 18718.82       | E 639 | 18718.86       |
| 141   | 18718.82       | E 640 | 18718.86       |
| 142   | 18718.82       | E 641 | 18718.86       |
| 143   | 18718.82       | E 642 | 18718.86       |
| 144   | 18718.82       | E 643 | 18718.86       |
| 145   | 18718.82       | E 644 | 18718.86       |
| 146   | 18718.82       | E 645 | 18718.86       |
| 147   | 18718.82       | E 646 | 18718.86       |
| 148   | 18718.82       | E 647 | 18718.86       |
| 149   | 18718.82       | E 648 | 18718.86       |
| 150   | 18718.82       | E 649 | 18718.86       |
| 151   | 18718.82       | E 650 | 18718.86       |
| 152   | 18718.82       | E 651 | 18718.86       |
| 153   | 18718.82       | E 652 | 18718.86       |
| 154   | 18718.82       | E 653 | 18718.86       |
| 155   | 18718.82       | E 654 | 18718.86       |
| 156   | 18718.82       | E 655 | 18718.86       |
| 157   | 18718.82       | E 656 | 18718.86       |
| 158   | 18718.82       | E 657 | 18718.86       |
| 159   | 18718.82       | E 658 | 18718.86       |
| 160   | 18718.82       | E 659 | 18718.86       |
| 161   | 18718.82       | E 660 | 18718.86       |
| 162   | 18718.82       | E 661 | 18718.86       |
| 163   | 18718.82       | E 662 | 18718.86       |
| 164   | 18718.82       | E 663 | 18718.86       |
| 165   | 18718.82       | E 664 | 18718.86       |
| 166   | 18718.82       | E 665 | 18718.86       |
| 167   | 18718.82       | E 666 | 18718.86       |
| 168   | 18718.82       | E 667 | 18718.86       |
| 169   | 18718.82       | E 668 | 18718.86       |
| 170   | 18718.82       | E 669 | 18718.86       |
| 171   | 18718.82       | E 670 | 18718.86       |
| 172   | 18718.82       | E 671 | 18718.86       |
| 173   | 18718.82       | E 672 | 18718.86       |
| 174   | 18718.82       | E 673 | 18718.86       |
| 175   | 18718.82       | E 674 | 18718.86       |
| 176   | 18718.82       | E 675 | 18718.86       |
| 177   | 18718.82       | E 676 | 18718.86       |
| 178   | 18718.82       | E 677 | 18718.86       |
| 179   | 18718.82       | E 678 | 18718.86       |
| 180   | 18718.82       | E 679 | 18718.86       |
| 181   | 18718.82       | E 680 | 18718.86       |
| 182   | 18718.82       | E 681 | 18718.86       |
| 183   | 18718.82       | E 682 | 18718.86       |
| 184   | 18718.82       | E 683 | 18718.86       |
| 185   | 18718.82       | E 684 | 18718.86       |
| 186   | 18718.82       | E 685 | 18718.86       |
| 187   | 18718.82       | E 686 | 18718.86       |
| 188   | 18718.82       | E 687 | 18718.86       |
| 189   | 18718.82       | E 688 | 18718.86       |
| 190   | 18718.82       | E 689 | 18718.86       |
| 191   | 18718.82       | E 690 | 18718.86       |
| 192   | 18718.82       | E 691 | 18718.86       |
| 193   | 18718.82       | E 692 | 18718.86       |
| 194   | 18718.82       | E 693 | 18718.86       |
| 195   | 18718.82       | E 694 | 18718.86       |
| 196   | 18718.82       | E 695 | 18718.86       |
| 197   | 18718.82       | E 696 | 18718.86       |
| 198   | 18718.82       | E 697 | 18718.86       |
| 199   | 18718.82       | E 698 | 18718.86       |
| 200   | 18718.82       | E 699 | 18718.86       |
| 201   | 18718.82       | E 700 | 18718.86       |
| 202   | 18718.82       | E 701 | 18718.86       |
| 203   | 18718.82       | E 702 | 18718.86       |
| 204   | 18718.82       | E 703 | 18718.86       |
| 205   | 18718.82       | E 704 | 18718.86       |
| 206   | 18718.82       | E 705 | 18718.86       |
| 207   | 18718.82       | E 706 | 18718.86       |
| 208   | 18718.82       | E 707 | 18718.86       |
| 209   | 18718.82       | E 708 | 18718.86       |
| 210   | 18718.82       | E 709 | 18718.86       |
| 211   | 18718.82       | E 710 | 18718.86       |
| 212   | 18718.82       | E 711 | 18718.86       |
| 213   | 18718.82       | E 712 | 18718.86       |
| 214   | 18718.82       | E 713 | 18718.86       |
| 215   | 18718.82       | E 714 | 18718.86       |
| 216   | 18718.82       | E 715 | 18718.86       |
| 217   | 18718.82       | E 716 | 18718.86       |
| 218   | 18718.82       | E 717 | 18718.86       |
| 219   | 18718.82       | E 718 | 18718.86       |
| 220   | 18718.82       | E 719 | 18718.86       |
| 221   | 18718.82       | E 720 | 18718.86       |
| 222   | 18718.82       | E 721 | 18718.86       |
| 223   | 18718.82       | E 722 | 18718.86       |
| 224   | 18718.82       | E 723 | 18718.86       |
| 225   | 18718.82       | E 724 | 18718.86       |
| 226   | 18718.82       | E 725 | 18718.86       |
| 227   | 18718.82       | E 726 | 18718.86       |
| 228   | 18718.82       | E 727 | 18718.86       |
| 229   | 18718.82       | E 728 | 18718.86       |
| 230   | 18718.82       | E 729 | 18718.86       |
| 231   | 18718.82       | E 730 | 18718.86       |
| 232   | 18718.82       | E 731 | 18718.86       |
| 233   | 18718.82       | E 732 | 18718.86       |
| 234   | 18718.82       | E 733 | 18718.86       |
| 235   | 18718.82       | E 734 | 18718.86       |
| 236   | 18718.82       | E 735 | 18718.86       |
| 237   | 18718.82       | E 736 | 18718.86       |
| 238   | 18718.82       | E 737 | 18718.86       |
| 239   | 18718.82       | E 738 | 18718.86       |
| 240   | 18718.82       | E 739 | 18718.86       |
| 241   | 18718.82       | E 740 | 18718.86       |
| 242   | 18718.82       | E 741 | 18718.86       |
| 243   | 18718.82       | E 742 | 18718.86       |
| 244   | 18718.82       | E 743 | 18718.86       |
| 245   | 18718.82       | E 744 | 18718.86       |
| 246   | 18718.82       | E 745 | 18718.86       |
| 247   | 18718.82       | E 746 | 18718.86       |
| 248   | 18718.82       | E 747 | 18718.86       |
| 249   | 18718.82       | E 748 | 18718.86       |
| 250   | 18718.82       | E 749 | 18718.86       |
| 251   | 18718.82       | E 750 | 18718.86       |
| 252   | 18718.82       | E 751 | 18718.86       |
| 253   | 18718.82       | E 752 | 18718.86       |
| 254   | 18718.82       | E 753 | 18718.86       |
| 255   | 18718.82       | E 754 | 18718.86       |
| 256   | 18718.82       | E 755 | 18718.86       |
| 257   | 18718.82       | E 756 | 18718.86       |
| 258   | 18718.82       | E 757 | 18718.86       |
| 259   | 18718.82       | E 758 | 18718.86       |
| 260   | 18718.82       | E 759 | 18718.86       |
| 261   | 18718.82       | E 760 | 18718.86       |
| 262   | 18718.82       | E 761 | 18718.86       |
| 263   | 18718.82       | E 762 | 18718.86       |
| 264   | 18718.82       | E 763 | 18718.86       |
| 265   | 18718.82       | E 764 | 18718.86       |
| 266   | 18718.82       | E 765 | 18718.86       |
| 267   | 18718.82       | E 766 | 18718.86       |
| 268</ |                |       |                |

|  |  |
|--|--|
| <p><b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b><br/> <b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ – ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ</b><br/> <b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΙΜΑ</b><br/> <b>ΔΙΝΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ &amp; ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b></p>   |  |
| <p><b>ΜΕΛΕΤΗ:</b> «<b>ΧΡΥΣΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΑΡΧΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ</b><br/> <b>ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΩΝ ΕΝΩΤ-ΤΩΝ ΠΕΖ. ΠΕΔ. ΠΕΔ. ΠΕΔ. ΠΕΔ.</b><br/> <b>ΚΑΙ ΠΕΡΙ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ</b> (Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΤΡΙΤΟΤΗΚΕΝ ΤΟΥ</p> |  |
| <p><b>ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΑ. Γ. ΨΑΛΕΙΑΣ»</b></p>  |  |
| <p><b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ</b><br/> <b>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b></p>   |  |
| <p>Έγκριση Π.Μ. ΠΔ 4-4-93 ΦΕΚ 1062/Δ/2-9-93<br/>         Γραττοποίηση: Αποφάση Νομαρχ. 19245/Α/30/8-4-... ΤΦΧ 4455/30-5-97</p>   |  |
| <p>ΚΑΔΑΒΡΑ 1 300</p>   | <p>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>6</b></p>   |
| <p>ΟΝΟΜΑ ΣΤΟΙΧΙΟΥ</p>  | <p>ΥΠΟΓΡΑΦΗ</p>  |
| <p>Ο οικότοπος</p>   | <p>ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br/>         ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>                   |
| <p><b>ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ</b></p>  |  |
| <p>Εγκρίθηκε<br/>         Προσωπ. Υπ. Σχ. Δι. Π.Ε.Δ.<br/>         Π.Ε.Δ.</p>   | <p>ΑΤΤΙΛΙΝΗ ΠΙΚΕΤΕ<br/>         ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟ-<br/>         ΧΩΡΟΤΑΚΤΗΣ</p>  |
| <p>Εγκρίθηκε<br/>         Ο Διευτ. Τεχνολ. Υπηρεσίας</p>   | <p>ΔΙΔΑΝΔΗΣ ΧΑΤΖΗΔΑΝΝΑΚΗΣ<br/>         ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>   |
| <p><b>ΔΙΝΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ Ν. Δ. ΠΕΡΙΜΑ</b></p>  |  |
| <p>Εγκρίθηκε ως προς τις<br/>         Ρ.Π.Ο.Γ.</p>   | <p>ΠΕΡΙΣΤΕΡΑ ΤΣΟΧΑΝΤΑΡΗΣ<br/>         ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ &amp; ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ<br/>         ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</p>   |
| <p>Εγκρίθηκε<br/>         Ο Προσωπ. Τ.Τ.Ε.</p>   | <p>ΚΩΝΣΤΑΣ ΚΥΒΕΛΟΣ<br/>         ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</p>   |
| <p>Εγκρίθηκε<br/>         Ο Διευτ. ΔΓ. &amp; Π</p>   | <p>ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br/>         ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>  |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΛΑΡΙΣΣΑΣ - ΠΕΡΑΙΑΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΑΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΜΕΛΕΤΗ : ΕΓΚΛΟΠΗ ΠΛΑΝΟΔΡΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΥΚΕΦΕΡΜΕΝΗΣ ΠΛΑΝΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΙΜΑΝΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ ΠΕ2, ΠΕ2Α, ΠΕ2Α, ΠΕ2Β ΚΑΙ ΠΕ2 Γ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΙΑΣ (Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΥΚΕΦΕΡΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΕΦΑΡΜΟΤΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΛΕΥΣ  
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εγκριση Π.Μ. : ΠΔ 4-8-93 ΦΕΚ 1052/Δ/2-8-93  
Γραμματολογική : Αριθμός Νομότητος 18245/Α/2038-4-97 ΦΕΚ 446/Β/30-5-97

ΚΥ. ΣΚΑΛΑ 1 : 500  
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 7

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ  
ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Ο συντάκτης  
ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΔΑΝΙΚΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΙΑΣ

Ελεγχθείς  
Πρόεδρος Τμήτ. Σχεδίου  
Πόλεως  
ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΔΑΝΙΚΟΣ  
ΧΩΡΟΤΑΚΤΗΣ

Ελεγχθείς  
Ο Δήμος Τεχνικός  
Υπηρεσίας  
ΜΑΝΩΛΗΣ ΚΑΤΖΗΡΑΝΝΙΔΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΔΑΝΙΚΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ελεγχθείς ως προς τις  
Ρ.Π.Ο.Γ.  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ  
ΜΗΔΑΝΙΚΟΣ

Ελεγχθείς  
Ο Πρόεδρος Τ.Τ.Ε.  
ΚΩΝΣΤΑΣ ΚΥΒΕΛΛΗΣ  
ΤΟΠΟΓΡ. & ΜΗΔΑΝΙΚΟΣ

Ελεγχθείς  
Ο Δήμος Λ.Π.  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ  
Π.Σ. ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΗΔΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Παράσταση, άδεια στο ηλεκτρονικό  
τυπογραφείο, σύμφωνα με το Ν. 2121/1992  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΥΠΟΥ

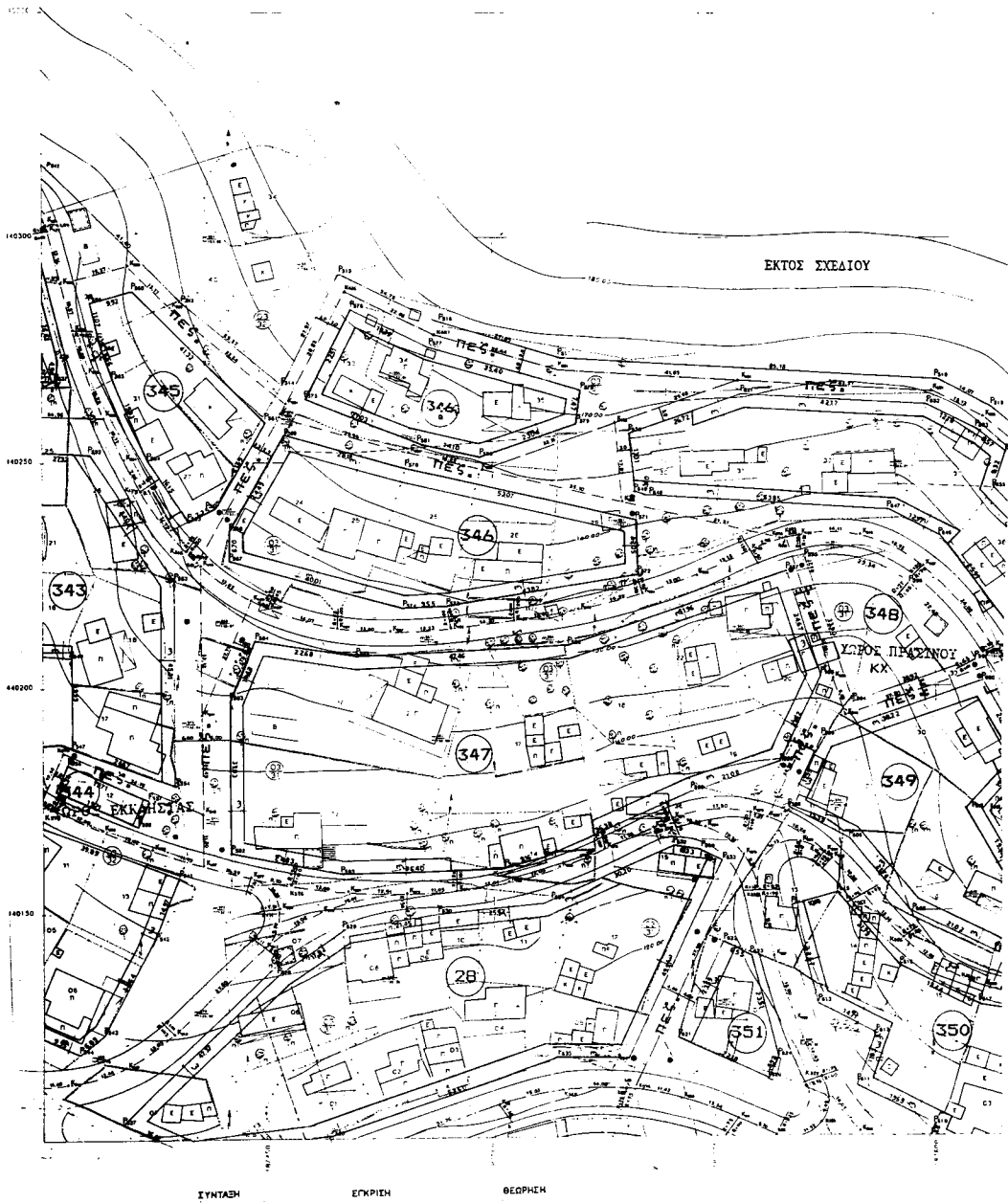
ΣΥΝΤΑΞΗ  
ΕΓΚΡΙΣΗ  
ΘΕΩΡΗΣΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

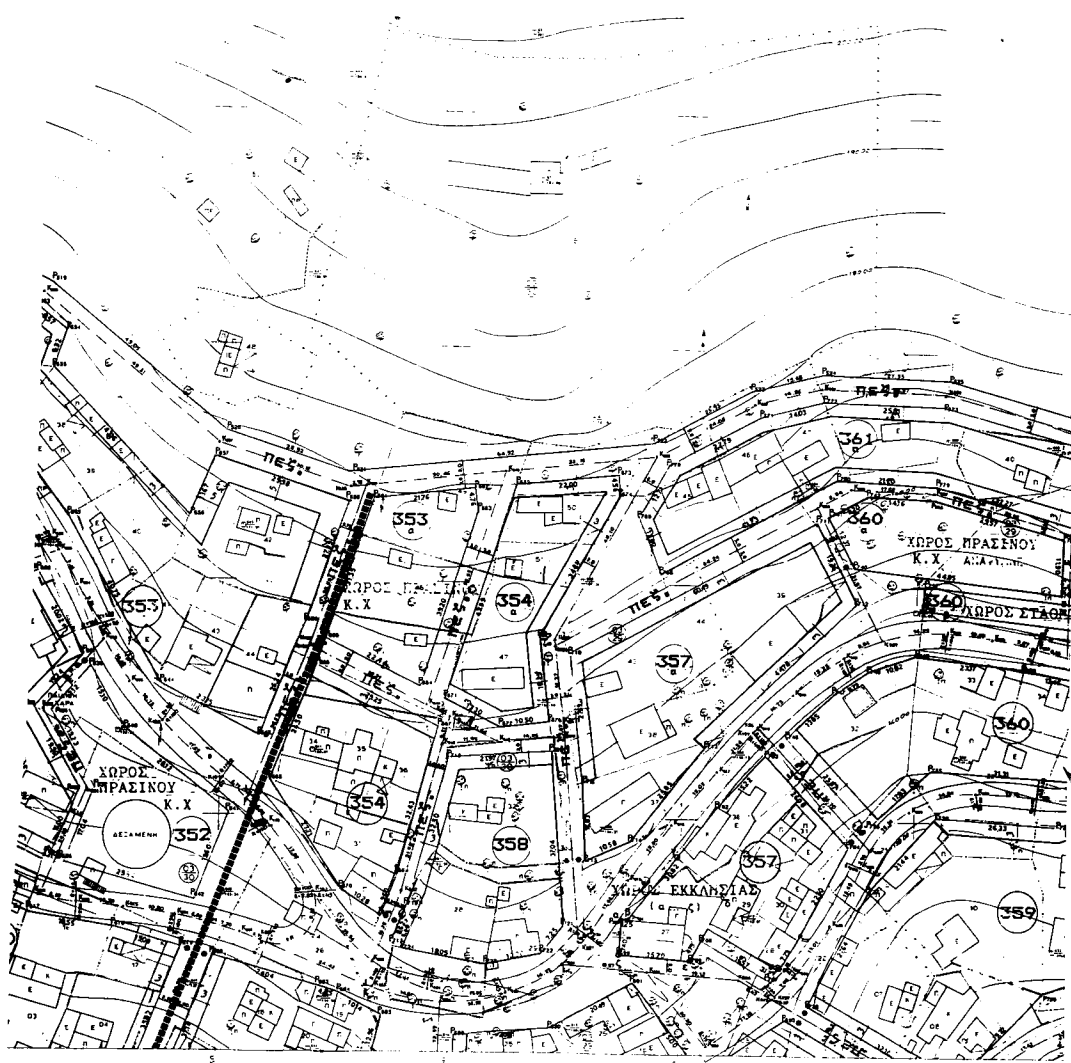
Διατηρούμενη σηματοδότηση νέων  
Διατηρούμενη οικοδομική γραμμή  
Καταρτιζόμενη σηματοδότηση γραμμών  
Καταρτιζόμενη οικοδομική γραμμή  
Προβλεπόμενη σηματοδότηση νέων  
Προβλεπόμενη οικοδομική γραμμή  
Πρόσβαση

Ομάδα Μελέτης  
ΚΩΝΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΦΑΚΗΣ ΠΑΝΟΥΔΙΣ Αρχιτέκτων Πολεοδόμος  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΛΙΟΥ Αρχιτέκτων Πολεοδόμος

Α. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049 1050 1051 1052 1053 1054 1055 1056 1057 1058 1059 1060 1061 1062 1063 1064 1065 1066 1067 1068 1069 1070 1071 1072 1073 1074 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096 1097 1098 1099 1100 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137 1138 1139 1140 1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149 1150 1151 1152 1153 1154 1155 1156 1157 1158 1159 1160 1161 1162 1163 1164 1165 1166 1167 1168 1169 1170 1171 1172 1173 1174 1175 1176 1177 1178 1179 1180 1181 1182 1183 1184 1185 1186 1187 1188 1189 1190 1191 1192 1193 1194 1195 1196 1197 1198 1199 1200 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1209 1210 1211 1212 1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 1220 1221 1222 1223 1224 1225 1226 1227 1228 1229 1230 1231 1232 1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251 1252 1253 1254 1255 1256 1257 1258 1259 1260 1261 1262 1263 1264 1265 1266 1267 1268 1269 1270 1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286 1287 1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294 1295 1296 1297 1298 1299 1300 1301 1302 1303 1304 1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314 1315 1316 1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 1375 1376 1377 1378 1379 1380 1381 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1412 1413 1414 1415 1416 1417 1418 1419 1420 1421 1422 1423 1424 1425 1426 1427 1428 1429 1430 1431 1432 1433 1434 1435 1436 1437 1438 1439 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468 1469 1470 1471 1472 1473 1474 1475 1476 1477 1478 1479 1480 1481 1482 1483 1484 1485 1486 1487 1488 1489 1490 1491 1492 1493 1494 1495 1496 1497 1498 1499 1500 1501 1502 1503 1504 1505 1506 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1519 1520 1521 1522 1523 1524 1525 1526 1527 1528 1529 1530 1531 1532 1533 1534 1535 1536 1537 1538 1539 1540 1541 1542 1543 1544 1545 1546 1547 1548 1549 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 1566 1567 1568 1569 1570 1571 1572 1573 1574 1575 1576 1577 1578 1579 1580 1581 1582 1583 1584 1585 1586 1587 1588 1589 1590 1591 1592 1593 1594 1595 1596 1597 1598 1599 1600 1601 1602 1603 1604 1605 1606 1607 1608 1609 1610 1611 1612 1613 1614 1615 1616 1617 1618 1619 1620 1621 1622 1623 1624 1625 1626 1627 1628 1629 1630 1631 1632 1633 1634 1635 1636 1637 1638 1639 1640 1641 1642 1643 1644 1645 1646 1647 1648 1649 1650 1651 1652 1653 1654 1655 1656 1657 1658 1659 1660 1661 1662 1663 1664 1665 1666 1667 1668 1669 1670 1671 1672 1673 1674 1675 1676 1677 1678 1679 1680 1681 1682 1683 1684 1685 1686 1687 1688 1689 1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717 1718 1719 1720 1721 1722 1723 1724 1725 1726 1727 1728 1729 1730 1731 1732 1733 1734 1735 1736 1737 1738 1739 1740 1741 1742 1743 1744 1745 1746 1747 1748 1749 1750 1751 1752 1753 1754 1755 1756 1757 1758 1759 1760 1761 1762 1763 1764 1765 1766 1767 1768 1769 1770 1771 1772 1773 1774 1775 1776 1777 1778 1779 1780 1781 1782 1783 1784 1785 1786 1787 1788 1789 1790 1791 1792 1793 1794 1795 1796 1797 1798 1799 1800 1801 1802 1803 1804 1805 1806 1807 1808 1809 1810 1811 1812 1813 1814 1815 1816 1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838 1839 1840 1841 1842 1843 1844 1845 1846 1847 1848 1849 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 1878 1879 1880 1881 1882 1883 1884 1885 1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412



|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20  |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40  |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60  |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80  |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
ΤΗΣ 27ης ΜΑΡΤΙΟΥ 1964  
ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΕΝΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΗ Υ

#### ΥΠΟΜΟΝΗ

- Διατηρητέα ρυμοτομική γραμμή
- Διατηρητέα οικοδομική γραμμή
- Καταργούμενη ρυμοτομική γραμμή
- Καταργούμενη οικοδομική γραμμή
- Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- ΠΕ 5 Περίοδος

ΟΡΙΟ ΠΟΛΙΤΕΥΣΕΩΣ ΕΜΟΤΗΤΑΙ

Ουδὲ Μελέτης

ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΝ ΤΟΝΑΙΟΙ  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΠΟΛΙΤΗΣ  
ΒΛΑΚΗΣ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΡΙΟΥ

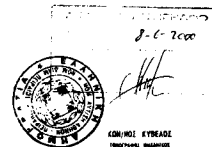
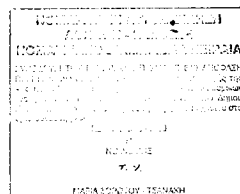
Τοπογράφος Μηχανικός  
Τοπογράφος Μηχανικός  
Αρχιτέκτων Πολιτικός  
Αρχιτέκτων Πολιτικός



| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙ |             |           |     |             |           |
|---------------------------------|-------------|-----------|-----|-------------|-----------|
| Α/Α                             | ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΑ |           | Α/Α | ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΑ |           |
|                                 | Α           | Β         |     | Α           | Β         |
| 511                             | 187430.56   | 402983.99 | 642 | 187644.48   | 401032.48 |
| 512                             | 187430.56   | 402983.99 | 643 | 187658.88   | 401032.48 |
| 513                             | 187485.88   | 402892.00 | 644 | 187637.36   | 401077.76 |
| 514                             | 187485.88   | 402892.00 | 645 | 187641.80   | 401077.76 |
| 515                             | 187581.88   | 402771.63 | 646 | 187638.80   | 401077.76 |
| 516                             | 187581.88   | 402771.63 | 647 | 187638.80   | 401077.76 |
| 517                             | 187637.36   | 402680.00 | 648 | 187638.80   | 401077.76 |
| 518                             | 187637.36   | 402680.00 | 649 | 187638.80   | 401077.76 |
| 519                             | 187637.36   | 402680.00 | 650 | 187638.80   | 401077.76 |
| 520                             | 187637.36   | 402680.00 | 651 | 187638.80   | 401077.76 |
| 521                             | 187637.36   | 402680.00 | 652 | 187638.80   | 401077.76 |
| 522                             | 187772.72   | 402530.33 | 653 | 187556.25   | 400863.29 |
| 523                             | 187772.72   | 402530.33 | 654 | 187556.25   | 400863.29 |
| 524                             | 187772.72   | 402530.33 | 655 | 187609.25   | 400727.75 |
| 525                             | 187772.72   | 402530.33 | 656 | 187609.25   | 400727.75 |
| 526                             | 187772.72   | 402530.33 | 657 | 187609.25   | 400727.75 |
| 527                             | 187772.72   | 402530.33 | 658 | 187609.25   | 400727.75 |
| 528                             | 187772.72   | 402530.33 | 659 | 187609.25   | 400727.75 |
| 529                             | 187772.72   | 402530.33 | 660 | 187609.25   | 400727.75 |
| 530                             | 187772.72   | 402530.33 | 661 | 187609.25   | 400727.75 |
| 531                             | 187772.72   | 402530.33 | 662 | 187609.25   | 400727.75 |
| 532                             | 187772.72   | 402530.33 | 663 | 187609.25   | 400727.75 |
| 533                             | 187772.72   | 402530.33 | 664 | 187609.25   | 400727.75 |
| 534                             | 187772.72   | 402530.33 | 665 | 187609.25   | 400727.75 |
| 535                             | 187772.72   | 402530.33 | 666 | 187609.25   | 400727.75 |
| 536                             | 187772.72   | 402530.33 | 667 | 187609.25   | 400727.75 |
| 537                             | 187772.72   | 402530.33 | 668 | 187609.25   | 400727.75 |
| 538                             | 187772.72   | 402530.33 | 669 | 187609.25   | 400727.75 |
| 539                             | 187772.72   | 402530.33 | 670 | 187609.25   | 400727.75 |
| 540                             | 187772.72   | 402530.33 | 671 | 187609.25   | 400727.75 |
| 541                             | 187772.72   | 402530.33 | 672 | 187609.25   | 400727.75 |
| 542                             | 187772.72   | 402530.33 | 673 | 187609.25   | 400727.75 |
| 543                             | 187772.72   | 402530.33 | 674 | 187609.25   | 400727.75 |
| 544                             | 187772.72   | 402530.33 | 675 | 187609.25   | 400727.75 |
| 545                             | 187772.72   | 402530.33 | 676 | 187609.25   | 400727.75 |
| 546                             | 187772.72   | 402530.33 | 677 | 187609.25   | 400727.75 |
| 547                             | 187772.72   | 402530.33 | 678 | 187609.25   | 400727.75 |
| 548                             | 187772.72   | 402530.33 | 679 | 187609.25   | 400727.75 |
| 549                             | 187772.72   | 402530.33 | 680 | 187609.25   | 400727.75 |
| 550                             | 187772.72   | 402530.33 | 681 | 187609.25   | 400727.75 |
| 551                             | 187772.72   | 402530.33 | 682 | 187609.25   | 400727.75 |
| 552                             | 187772.72   | 402530.33 | 683 | 187609.25   | 400727.75 |
| 553                             | 187772.72   | 402530.33 | 684 | 187609.25   | 400727.75 |
| 554                             | 187772.72   | 402530.33 | 685 | 187609.25   | 400727.75 |
| 555                             | 187772.72   | 402530.33 | 686 | 187609.25   | 400727.75 |
| 556                             | 187772.72   | 402530.33 | 687 | 187609.25   | 400727.75 |
| 557                             | 187772.72   | 402530.33 | 688 | 187609.25   | 400727.75 |
| 558                             | 187772.72   | 402530.33 | 689 | 187609.25   | 400727.75 |
| 559                             | 187772.72   | 402530.33 | 690 | 187609.25   | 400727.75 |
| 560                             | 187772.72   | 402530.33 | 691 | 187609.25   | 400727.75 |
| 561                             | 187772.72   | 402530.33 | 692 | 187609.25   | 400727.75 |
| 562                             | 187772.72   | 402530.33 | 693 | 187609.25   | 400727.75 |
| 563                             | 187772.72   | 402530.33 | 694 | 187609.25   | 400727.75 |
| 564                             | 187772.72   | 402530.33 | 695 | 187609.25   | 400727.75 |
| 565                             | 187772.72   | 402530.33 | 696 | 187609.25   | 400727.75 |
| 566                             | 187772.72   | 402530.33 | 697 | 187609.25   | 400727.75 |
| 567                             | 187772.72   | 402530.33 | 698 | 187609.25   | 400727.75 |
| 568                             | 187772.72   | 402530.33 | 699 | 187609.25   | 400727.75 |
| 569                             | 187772.72   | 402530.33 | 700 | 187609.25   | 400727.75 |
| 570                             | 187772.72   | 402530.33 | 701 | 187609.25   | 400727.75 |
| 571                             | 187772.72   | 402530.33 | 702 | 187609.25   | 400727.75 |
| 572                             | 187772.72   | 402530.33 | 703 | 187609.25   | 400727.75 |
| 573                             | 187772.72   | 402530.33 | 704 | 187609.25   | 400727.75 |
| 574                             | 187772.72   | 402530.33 | 705 | 187609.25   | 400727.75 |
| 575                             | 187772.72   | 402530.33 | 706 | 187609.25   | 400727.75 |
| 576                             | 187772.72   | 402530.33 | 707 | 187609.25   | 400727.75 |
| 577                             | 187772.72   | 402530.33 | 708 | 187609.25   | 400727.75 |
| 578                             | 187772.72   | 402530.33 | 709 | 187609.25   | 400727.75 |
| 579                             | 187772.72   | 402530.33 | 710 | 187609.25   | 400727.75 |
| 580                             | 187772.72   | 402530.33 | 711 | 187609.25   | 400727.75 |
| 581                             | 187772.72   | 402530.33 | 712 | 187609.25   | 400727.75 |
| 582                             | 187772.72   | 402530.33 | 713 | 187609.25   | 400727.75 |
| 583                             | 187772.72   | 402530.33 | 714 | 187609.25   | 400727.75 |
| 584                             | 187772.72   | 402530.33 | 715 | 187609.25   | 400727.75 |
| 585                             | 187772.72   | 402530.33 | 716 | 187609.25   | 400727.75 |
| 586                             | 187772.72   | 402530.33 | 717 | 187609.25   | 400727.75 |
| 587                             | 187772.72   | 402530.33 | 718 | 187609.25   | 400727.75 |
| 588                             | 187772.72   | 402530.33 | 719 | 187609.25   | 400727.75 |
| 589                             | 187772.72   | 402530.33 | 720 | 187609.25   | 400727.75 |
| 590                             | 187772.72   | 402530.33 | 721 | 187609.25   | 400727.75 |
| 591                             | 187772.72   | 402530.33 | 722 | 187609.25   | 400727.75 |
| 592                             | 187772.72   | 402530.33 | 723 | 187609.25   | 400727.75 |
| 593                             | 187772.72   | 402530.33 | 724 | 187609.25   | 400727.75 |
| 594                             | 187772.72   | 402530.33 | 725 | 187609.25   | 400727.75 |
| 595                             | 187772.72   | 402530.33 | 726 | 187609.25   | 400727.75 |
| 596                             | 187772.72   | 402530.33 | 727 | 187609.25   | 400727.75 |
| 597                             | 187772.72   | 402530.33 | 728 | 187609.25   | 400727.75 |
| 598                             | 187772.72   | 402530.33 | 729 | 187609.25   | 400727.75 |
| 599                             | 187772.72   | 402530.33 | 730 | 187609.25   | 400727.75 |
| 600                             | 187772.72   | 402530.33 | 731 | 187609.25   | 400727.75 |
| 601                             | 187772.72   | 402530.33 | 732 | 187609.25   | 400727.75 |
| 602                             | 187772.72   | 402530.33 | 733 | 187609.25   | 400727.75 |
| 603                             | 187772.72   | 402530.33 | 734 | 187609.25   | 400727.75 |
| 604                             | 187772.72   | 402530.33 | 735 | 187609.25   | 400727.75 |
| 605                             | 187772.72   | 402530.33 | 736 | 187609.25   | 400727.75 |
| 606                             | 187772.72   | 402530.33 | 737 | 187609.25   | 400727.75 |
| 607                             | 187772.72   | 402530.33 | 738 | 187609.25   | 400727.75 |
| 608                             | 187772.72   | 402530.33 | 739 | 187609.25   | 400727.75 |
| 609                             | 187772.72   | 402530.33 | 740 | 187609.25   | 400727.75 |
| 610                             | 187772.72   | 402530.33 | 741 | 187609.25   | 400727.75 |
| 611                             | 187772.72   | 402530.33 | 742 | 187609.25   | 400727.75 |
| 612                             | 187772.72   | 402530.33 | 743 | 187609.25   | 400727.75 |
| 613                             | 187772.72   | 402530.33 | 744 | 187609.25   | 400727.75 |
| 614                             | 187772.72   | 402530.33 | 745 | 187609.25   | 400727.75 |
| 615                             | 187772.72   | 402530.33 | 746 | 187609.25   | 400727.75 |
| 616                             | 187772.72   | 402530.33 | 747 | 187609.25   | 400727.75 |
| 617                             | 187772.72   | 402530.33 | 748 | 187609.25   | 400727.75 |
| 618                             | 187772.72   | 402530.33 | 749 | 187609.25   | 400727.75 |
| 619                             | 187772.72   | 402530.33 | 750 | 187609.25   | 400727.75 |
| 620                             | 187772.72   | 402530.33 | 751 | 187609.25   | 400727.75 |
| 621                             | 187772.72   | 402530.33 | 752 | 187609.25   | 400727.75 |
| 622                             | 187772.72   | 402530.33 | 753 | 187609.25   | 400727.75 |
| 623                             | 187772.72   | 402530.33 | 754 | 187609.25   | 400727.75 |
| 624                             | 187772.72   | 402530.33 | 755 | 187609.25   | 400727.75 |
| 625                             | 187772.72   | 402530.33 | 756 | 187609.25   | 400727.75 |
| 626                             | 187772.72   | 402530.33 | 757 | 187609.25   | 400727.75 |
| 627                             | 187772.72   | 402530.33 | 758 | 187609.25   | 400727.75 |
| 628                             | 187772.72   | 402530.33 | 759 | 187609.25   | 400727.75 |
| 629                             | 187772.72   | 402530.33 | 760 | 187609.25   | 400727.75 |
| 630                             | 187772.72   | 402530.33 | 761 | 187609.25   | 400727.75 |
| 631                             | 187772.72   | 402530.33 | 762 | 187609.25   | 400727.75 |
| 632                             | 187772.72   | 402530.33 | 763 | 187609.25   | 400727.75 |
| 633                             | 187772.72   | 402530.33 | 764 | 187609.25   | 400727.75 |
| 634                             | 187772.72   | 402530.33 | 765 | 187609.25   | 400727.75 |
| 635                             | 187772.72   | 402530.33 | 766 | 187609.25   | 400727.75 |
| 636                             | 187772.72   | 402530.33 | 767 | 187609.25   | 400727.75 |
| 637                             | 187772.72   | 402530.33 | 768 | 187609.25   | 400727.75 |
| 638                             | 187772.72   | 402530.33 | 769 | 187609.25   | 400727.75 |
| 639                             | 187772.72   | 402530.33 | 770 | 187609.25   | 400727.75 |
| 640                             | 187772.72   | 402530.33 | 771 | 187609.25   | 400727.75 |
| 641                             | 187772.72   | 402530.33 | 772 | 187609.25   | 400727.75 |
| 642                             | 187772.72   | 402530.33 | 773 | 187609.25   | 400727.75 |
| 643                             | 187772.72   | 402530.33 | 774 | 187609.25   | 400727.75 |
| 644                             | 187772.72   | 402530.33 | 775 | 187609.25   | 400727.75 |
| 645                             | 187772.72   | 402530.33 | 776 | 187609.25   | 400727.75 |
| 646                             | 187772.72   | 402530.33 | 777 | 187609.25   | 400727.75 |
| 647                             | 187772.72   | 402530.33 | 778 | 187609.25   | 400727.75 |
| 648                             | 187772.72   | 402530.33 | 779 | 187609.25   | 400727.75 |
| 649                             | 187772.72   | 402530.33 | 780 | 187609.25   | 400727.75 |
| 650                             | 187772.72   | 402530.33 | 781 | 187609.25   | 400727.75 |
| 651                             | 187772.72   | 402530.33 | 782 | 187609.25   | 400727.75 |
| 652                             | 187772.72   | 402530.33 | 783 | 187609.25   | 400727.75 |
| 653                             | 187772.72   | 402530.33 | 784 | 187609.25   | 400727.75 |
| 654                             | 187772.72   | 402530.33 | 785 | 187609.25   | 400727.75 |
| 655                             | 187772.72   | 402530.33 | 786 | 187609.25   | 400727.75 |
| 656                             | 187772.72   | 402530.33 | 787 | 187609.25   | 400727.75 |
| 657                             | 187772.72   | 402530.33 | 788 | 187609.25   | 400727.75 |
| 658                             | 187772.72   | 402530.33 | 789 | 187609.25   | 400727.75 |
| 659                             | 187772.72   | 402530.33 | 790 | 187609.25   | 400727.75 |
| 660                             | 187772.72   | 402530.33 | 791 | 187609.25   | 400727.75 |
| 661                             | 187772.72   | 402530.33 | 792 | 187609.25   | 400727.75 |
| 662                             | 187772.72   | 402530.33 | 793 | 187609.25   | 400727.75 |
| 663                             | 187772.72   | 402530.33 | 794 | 187609.25   | 400727.75 |
| 664                             | 187772.72   | 402530.33 | 795 | 187609.25   | 400727.75 |
| 665                             | 187772.72   | 402530.33 | 796 | 187609.25   | 400727.75 |
| 666                             | 187772.72   | 402530.33 | 797 | 187609.25   | 400727.75 |
| 667                             | 187772.72   | 402530.33 | 798 | 187609.25   | 400727.75 |
| 668                             | 187772.72   | 402530.33 | 799 | 187609.25   | 400727.75 |
| 669                             | 187772.72   | 402530.33 | 800 | 18          |           |

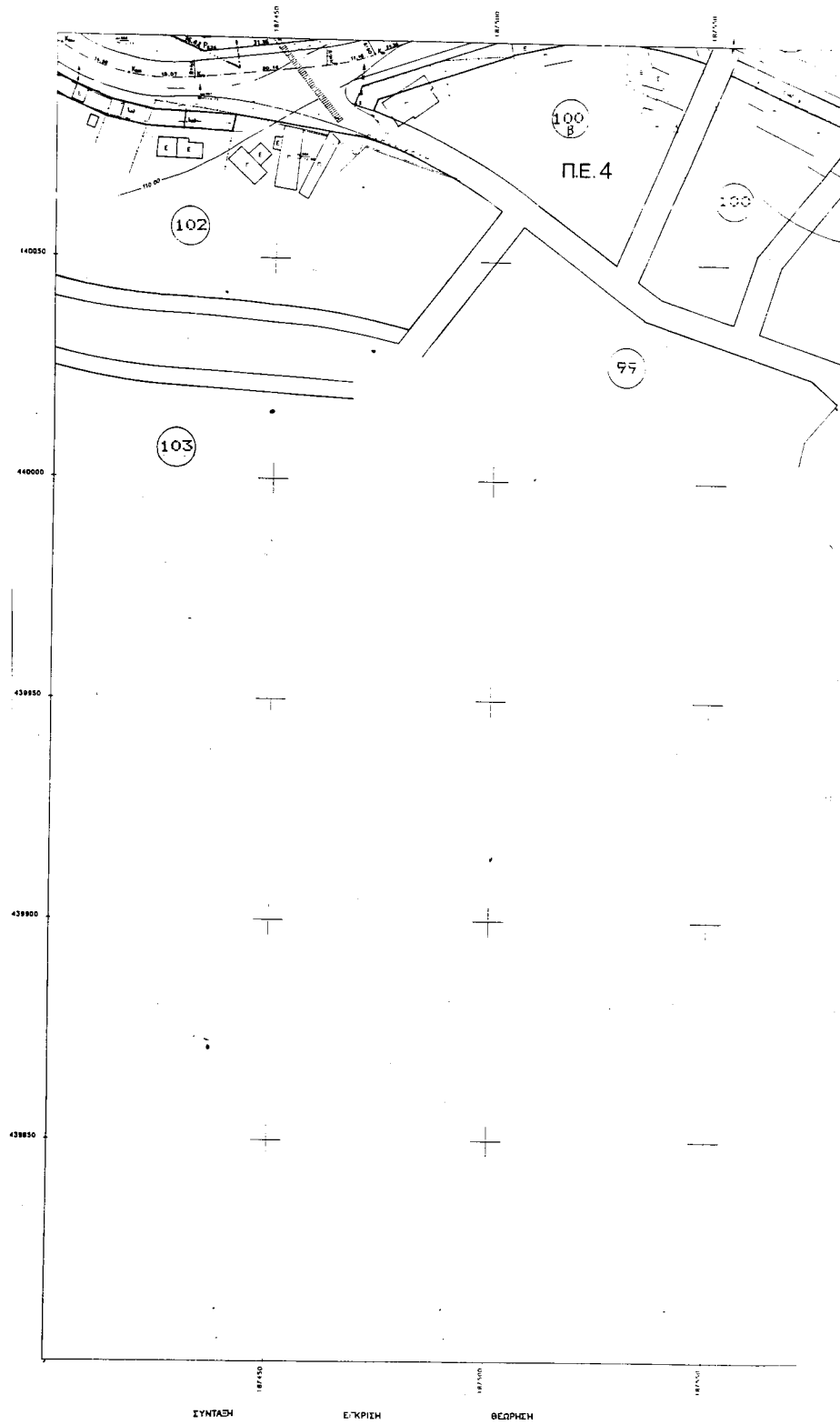
| ΠΑΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΚΩΝ ΠΟΛΥΓ/ΚΩΝ ΣΤΕΙΛΕΙΝ |                |     |                |
|------------------------------------|----------------|-----|----------------|
| A/A                                | ΧΡΕΙΣΤΑΤΗΜΕΝΕΣ | A/A | ΧΡΕΙΣΤΑΤΗΜΕΝΕΣ |
| 335                                | 18792+38       | 613 | 18733+89       |
| 336                                | 18792+38       | 614 | 18733+52       |
| 337                                | 18779+78       | 615 | 18772+26       |
| 338                                | 18779+78       | 616 | 18772+26       |
| 339                                | 18779+78       | 617 | 18772+26       |
| 340                                | 18779+78       | 618 | 18772+26       |
| 341                                | 18786+19       | 619 | 18782+24       |
| 342                                | 18786+19       | 620 | 18782+24       |
| 343                                | 18786+19       | 621 | 18782+24       |
| 344                                | 18786+19       | 622 | 18782+24       |
| 345                                | 18786+19       | 623 | 18782+24       |
| 346                                | 18786+19       | 624 | 18782+24       |
| 347                                | 18786+19       | 625 | 18782+24       |
| 348                                | 18786+19       | 626 | 18782+24       |
| 349                                | 18786+19       | 627 | 18782+24       |
| 350                                | 18786+19       | 628 | 18782+24       |
| 351                                | 18786+19       | 629 | 18782+24       |
| 352                                | 18786+19       | 630 | 18782+24       |
| 353                                | 18786+19       | 631 | 18782+24       |
| 354                                | 18786+19       | 632 | 18782+24       |
| 355                                | 18786+19       | 633 | 18782+24       |
| 356                                | 18786+19       | 634 | 18782+24       |
| 357                                | 18786+19       | 635 | 18782+24       |
| 358                                | 18786+19       | 636 | 18782+24       |
| 359                                | 18786+19       | 637 | 18782+24       |
| 360                                | 18786+19       | 638 | 18782+24       |
| 361                                | 18786+19       | 639 | 18782+24       |
| 362                                | 18786+19       | 640 | 18782+24       |
| 363                                | 18786+19       | 641 | 18782+24       |
| 364                                | 18786+19       | 642 | 18782+24       |
| 365                                | 18786+19       | 643 | 18782+24       |
| 366                                | 18786+19       | 644 | 18782+24       |
| 367                                | 18786+19       | 645 | 18782+24       |
| 368                                | 18786+19       | 646 | 18782+24       |
| 369                                | 18786+19       | 647 | 18782+24       |
| 370                                | 18786+19       | 648 | 18782+24       |
| 371                                | 18786+19       | 649 | 18782+24       |
| 372                                | 18786+19       | 650 | 18782+24       |
| 373                                | 18786+19       | 651 | 18782+24       |
| 374                                | 18786+19       | 652 | 18782+24       |
| 375                                | 18786+19       | 653 | 18782+24       |
| 376                                | 18786+19       | 654 | 18782+24       |
| 377                                | 18786+19       | 655 | 18782+24       |
| 378                                | 18786+19       | 656 | 18782+24       |
| 379                                | 18786+19       | 657 | 18782+24       |
| 380                                | 18786+19       | 658 | 18782+24       |
| 381                                | 18786+19       | 659 | 18782+24       |
| 382                                | 18786+19       | 660 | 18782+24       |
| 383                                | 18786+19       | 661 | 18782+24       |
| 384                                | 18786+19       | 662 | 18782+24       |
| 385                                | 18786+19       | 663 | 18782+24       |
| 386                                | 18786+19       | 664 | 18782+24       |
| 387                                | 18786+19       | 665 | 18782+24       |
| 388                                | 18786+19       | 666 | 18782+24       |
| 389                                | 18786+19       | 667 | 18782+24       |
| 390                                | 18786+19       | 668 | 18782+24       |
| 391                                | 18786+19       | 669 | 18782+24       |
| 392                                | 18786+19       | 670 | 18782+24       |
| 393                                | 18786+19       | 671 | 18782+24       |
| 394                                | 18786+19       | 672 | 18782+24       |
| 395                                | 18786+19       | 673 | 18782+24       |
| 396                                | 18786+19       | 674 | 18782+24       |
| 397                                | 18786+19       | 675 | 18782+24       |
| 398                                | 18786+19       | 676 | 18782+24       |
| 399                                | 18786+19       | 677 | 18782+24       |
| 400                                | 18786+19       | 678 | 18782+24       |
| 401                                | 18786+19       | 679 | 18782+24       |
| 402                                | 18786+19       | 680 | 18782+24       |
| 403                                | 18786+19       | 681 | 18782+24       |
| 404                                | 18786+19       | 682 | 18782+24       |
| 405                                | 18786+19       | 683 | 18782+24       |
| 406                                | 18786+19       | 684 | 18782+24       |
| 407                                | 18786+19       | 685 | 18782+24       |
| 408                                | 18786+19       | 686 | 18782+24       |
| 409                                | 18786+19       | 687 | 18782+24       |
| 410                                | 18786+19       | 688 | 18782+24       |
| 411                                | 18786+19       | 689 | 18782+24       |
| 412                                | 18786+19       | 690 | 18782+24       |
| 413                                | 18786+19       | 691 | 18782+24       |
| 414                                | 18786+19       | 692 | 18782+24       |
| 415                                | 18786+19       | 693 | 18782+24       |
| 416                                | 18786+19       | 694 | 18782+24       |
| 417                                | 18786+19       | 695 | 18782+24       |
| 418                                | 18786+19       | 696 | 18             |

# ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΟΧΗ ΑΞΙΟΛΟΓΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

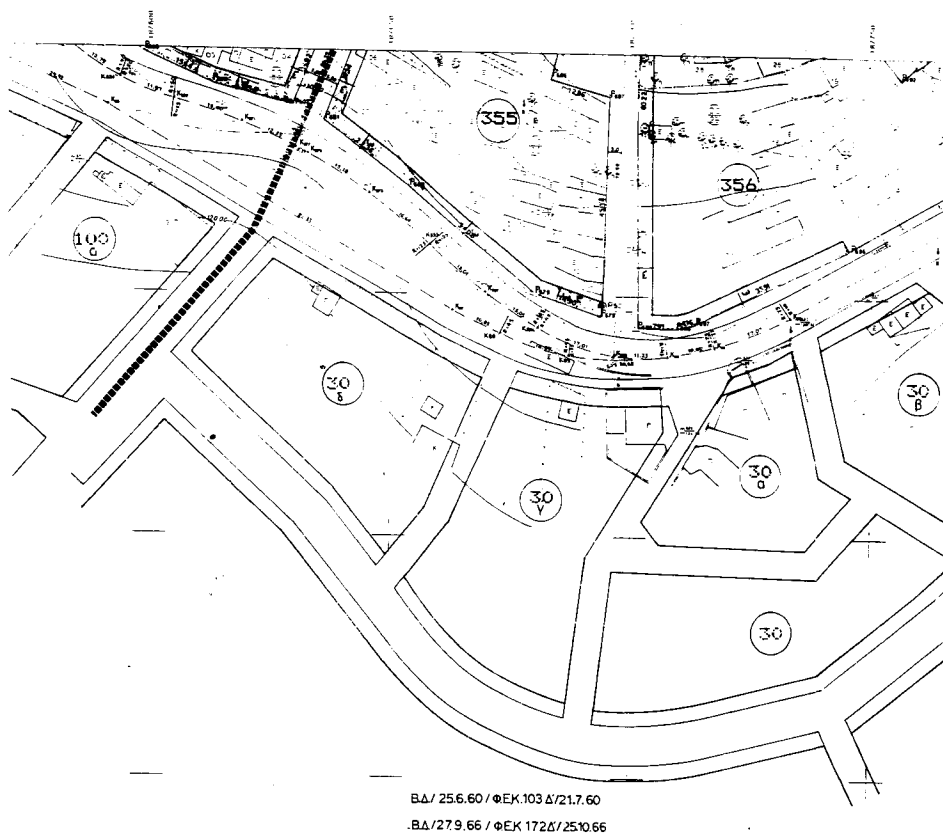
| A/A | ΣΥΝΤΑΞΗ   |           | A/A | ΣΥΝΤΑΞΗ   |           |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|
| 8   | 187901-90 | 440108-82 | 8   | 187858-81 | 440182-38 |
| 9   | 187902-90 | 440109-82 | 9   | 187859-81 | 440183-38 |
| 10  | 187903-90 | 440110-82 | 10  | 187860-81 | 440184-38 |
| 11  | 187904-90 | 440111-82 | 11  | 187861-81 | 440185-38 |
| 12  | 187905-90 | 440112-82 | 12  | 187862-81 | 440186-38 |
| 13  | 187906-90 | 440113-82 | 13  | 187863-81 | 440187-38 |
| 14  | 187907-90 | 440114-82 | 14  | 187864-81 | 440188-38 |
| 15  | 187908-90 | 440115-82 | 15  | 187865-81 | 440189-38 |
| 16  | 187909-90 | 440116-82 | 16  | 187866-81 | 440190-38 |
| 17  | 187910-90 | 440117-82 | 17  | 187867-81 | 440191-38 |
| 18  | 187911-90 | 440118-82 | 18  | 187868-81 | 440192-38 |
| 19  | 187912-90 | 440119-82 | 19  | 187869-81 | 440193-38 |
| 20  | 187913-90 | 440120-82 | 20  | 187870-81 | 440194-38 |
| 21  | 187914-90 | 440121-82 | 21  | 187871-81 | 440195-38 |
| 22  | 187915-90 | 440122-82 | 22  | 187872-81 | 440196-38 |
| 23  | 187916-90 | 440123-82 | 23  | 187873-81 | 440197-38 |
| 24  | 187917-90 | 440124-82 | 24  | 187874-81 | 440198-38 |
| 25  | 187918-90 | 440125-82 | 25  | 187875-81 | 440199-38 |
| 26  | 187919-90 | 440126-82 | 26  | 187876-81 | 440200-38 |
| 27  | 187920-90 | 440127-82 | 27  | 187877-81 | 440201-38 |
| 28  | 187921-90 | 440128-82 | 28  | 187878-81 | 440202-38 |
| 29  | 187922-90 | 440129-82 | 29  | 187879-81 | 440203-38 |
| 30  | 187923-90 | 440130-82 | 30  | 187880-81 | 440204-38 |
| 31  | 187924-90 | 440131-82 | 31  | 187881-81 | 440205-38 |
| 32  | 187925-90 | 440132-82 | 32  | 187882-81 | 440206-38 |
| 33  | 187926-90 | 440133-82 | 33  | 187883-81 | 440207-38 |
| 34  | 187927-90 | 440134-82 | 34  | 187884-81 | 440208-38 |
| 35  | 187928-90 | 440135-82 | 35  | 187885-81 | 440209-38 |
| 36  | 187929-90 | 440136-82 | 36  | 187886-81 | 440210-38 |
| 37  | 187930-90 | 440137-82 | 37  | 187887-81 | 440211-38 |
| 38  | 187931-90 | 440138-82 | 38  | 187888-81 | 440212-38 |
| 39  | 187932-90 | 440139-82 | 39  | 187889-81 | 440213-38 |
| 40  | 187933-90 | 440140-82 | 40  | 187890-81 | 440214-38 |
| 41  | 187934-90 | 440141-82 | 41  | 187891-81 | 440215-38 |
| 42  | 187935-90 | 440142-82 | 42  | 187892-81 | 440216-38 |
| 43  | 187936-90 | 440143-82 | 43  | 187893-81 | 440217-38 |
| 44  | 187937-90 | 440144-82 | 44  | 187894-81 | 440218-38 |
| 45  | 187938-90 | 440145-82 | 45  | 187895-81 | 440219-38 |
| 46  | 187939-90 | 440146-82 | 46  | 187896-81 | 440220-38 |
| 47  | 187940-90 | 440147-82 | 47  | 187897-81 | 440221-38 |
| 48  | 187941-90 | 440148-82 | 48  | 187898-81 | 440222-38 |
| 49  | 187942-90 | 440149-82 | 49  | 187899-81 | 440223-38 |
| 50  | 187943-90 | 440150-82 | 50  | 187900-81 | 440224-38 |
| 51  | 187944-90 | 440151-82 | 51  | 187901-81 | 440225-38 |
| 52  | 187945-90 | 440152-82 | 52  | 187902-81 | 440226-38 |
| 53  | 187946-90 | 440153-82 | 53  | 187903-81 | 440227-38 |
| 54  | 187947-90 | 440154-82 | 54  | 187904-81 | 440228-38 |
| 55  | 187948-90 | 440155-82 | 55  | 187905-81 | 440229-38 |
| 56  | 187949-90 | 440156-82 | 56  | 187906-81 | 440230-38 |
| 57  | 187950-90 | 440157-82 | 57  | 187907-81 | 440231-38 |
| 58  | 187951-90 | 440158-82 | 58  | 187908-81 | 440232-38 |
| 59  | 187952-90 | 440159-82 | 59  | 187909-81 | 440233-38 |
| 60  | 187953-90 | 440160-82 | 60  | 187910-81 | 440234-38 |
| 61  | 187954-90 | 440161-82 | 61  | 187911-81 | 440235-38 |
| 62  | 187955-90 | 440162-82 | 62  | 187912-81 | 440236-38 |
| 63  | 187956-90 | 440163-82 | 63  | 187913-81 | 440237-38 |
| 64  | 187957-90 | 440164-82 | 64  | 187914-81 | 440238-38 |
| 65  | 187958-90 | 440165-82 | 65  | 187915-81 | 440239-38 |
| 66  | 187959-90 | 440166-82 | 66  | 187916-81 | 440240-38 |
| 67  | 187960-90 | 440167-82 | 67  | 187917-81 | 440241-38 |
| 68  | 187961-90 | 440168-82 | 68  | 187918-81 | 440242-38 |
| 69  | 187962-90 | 440169-82 | 69  | 187919-81 | 440243-38 |
| 70  | 187963-90 | 440170-82 | 70  | 187920-81 | 440244-38 |
| 71  | 187964-90 | 440171-82 | 71  | 187921-81 | 440245-38 |
| 72  | 187965-90 | 440172-82 | 72  | 187922-81 | 440246-38 |
| 73  | 187966-90 | 440173-82 | 73  | 187923-81 | 440247-38 |
| 74  | 187967-90 | 440174-82 | 74  | 187924-81 | 440248-38 |
| 75  | 187968-90 | 440175-82 | 75  | 187925-81 | 440249-38 |
| 76  | 187969-90 | 440176-82 | 76  | 187926-81 | 440250-38 |
| 77  | 187970-90 | 440177-82 | 77  | 187927-81 | 440251-38 |
| 78  | 187971-90 | 440178-82 | 78  | 187928-81 | 440252-38 |
| 79  | 187972-90 | 440179-82 | 79  | 187929-81 | 440253-38 |
| 80  | 187973-90 | 440180-82 | 80  | 187930-81 | 440254-38 |
| 81  | 187974-90 | 440181-82 | 81  | 187931-81 | 440255-38 |
| 82  | 187975-90 | 440182-82 | 82  | 187932-81 | 440256-38 |
| 83  | 187976-90 | 440183-82 | 83  | 187933-81 | 440257-38 |
| 84  | 187977-90 | 440184-82 | 84  | 187934-81 | 440258-38 |
| 85  | 187978-90 | 440185-82 | 85  | 187935-81 | 440259-38 |
| 86  | 187979-90 | 440186-82 | 86  | 187936-81 | 440260-38 |
| 87  | 187980-90 | 440187-82 | 87  | 187937-81 | 440261-38 |
| 88  | 187981-90 | 440188-82 | 88  | 187938-81 | 440262-38 |
| 89  | 187982-90 | 440189-82 | 89  | 187939-81 | 440263-38 |
| 90  | 187983-90 | 440190-82 | 90  | 187940-81 | 440264-38 |
| 91  | 187984-90 | 440191-82 | 91  | 187941-81 | 440265-38 |
| 92  | 187985-90 | 440192-82 | 92  | 187942-81 | 440266-38 |
| 93  | 187986-90 | 440193-82 | 93  | 187943-81 | 440267-38 |
| 94  | 187987-90 | 440194-82 | 94  | 187944-81 | 440268-38 |
| 95  | 187988-90 | 440195-82 | 95  | 187945-81 | 440269-38 |
| 96  | 187989-90 | 440196-82 | 96  | 187946-81 | 440270-38 |
| 97  | 187990-90 | 440197-82 | 97  | 187947-81 | 440271-38 |
| 98  | 187991-90 | 440198-82 | 98  | 187948-81 | 440272-38 |
| 99  | 187992-90 | 440199-82 | 99  | 187949-81 | 440273-38 |
| 100 | 187993-90 | 440200-82 | 100 | 187950-81 | 440274-38 |



|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b><br><b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΗΜΙΘΡΑ - ΠΕΡΑΙΑΣ</b><br><b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΑΙΑ</b><br><b>ΔΙΕΥΘ. ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ &amp; ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b>   |  |   |
| <b>ΜΕΛΕΤΗ :</b> «ΚΥΡΙΟΣ ΠΛΑΝΟΔΙΟ ΕΡΓΟΜΕΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΕΝΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΚΤΗΡΩΤΩΝ ΠΕΣ. ΠΕΣ. ΠΕΣ. ΠΕΣ. ΚΑΙ ΠΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΙΑΣ (Π. ΔΙΤΤΙΚΟΣ) ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΣ ΤΟΥ ΕΠΕΚΤΕΝΙΜΟΥ ΡΥΘΜΟΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ» |  |   |
| <b>ΕΡΓΟΜΕΤΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΕΘΣ</b><br><b>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΟΜΕΤΗΣ</b>  |  |   |
| Έγκριση Π.Μ. : ΠΔ 4-8-93 ΦΕΚ 1062/2-9-93<br>Τροποποίηση : Απόφαση Νομάρχ. 1924/Α/303/8-4-97 ΦΕΚ 446/8/30-5-97  |  |   |
|  | ΚΑΜΑΚΑ 1 : 500   | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 8   |
| *  | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ  | ΥΠΟΓΡΑΦΗ  |
| Ο υπεύθυνος  | ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΕΡΙΤΣΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ          |  |
| <b>ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΙΑΣ</b>   |  |   |
| Εξυπηρετείται:<br>Πρόεδρος Τμήμ. Σχεδίου<br>Πόλεως   | ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΡΕΚΙΤΕ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟ-<br>ΧΩΡΟΤΑΚΤΗΣ       |  |
| Θεωρείται<br>Ο Δήμος Τεχνικά<br>Υπεύθυνος  | ΜΑΝΩΛΗΣ ΧΑΤΖΙΓΕΩΡΓΙΑΝΝΙΔΗΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ            |   |
| <b>ΔΙΕΥΘ. ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ &amp; ΠΕΡΙΒΑ</b>   |  |   |
| Εξυπηρετεί ως προς<br>τ.Ρ.Τ.Ο.Γ.:  | ΠΕΡΙΠΕΤΡΑ ΤΣΟΚΑΝΤΑΡΗ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ<br>ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ |   |
| Θεωρείται<br>Ο Πρόεδρος Τ.Τ.Ε.   | ΚΩΝΣΤΟΣ ΚΥΒΕΛΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ                      |   |
| Θεωρείται<br>Ο Δήμος ΔΤ & Π  | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ               |   |



|       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Σ. Α. | 23_25 | 23_27 | 23_29 | 23_31 | 23_33 | 23_35 | 23_37 | 23_39 | 23_41 | 23_43 | 23_45 | 23_47 | 23_49 | 23_51 | 23_53 | 23_55 | 23_57 | 23_59 | 23_61 | 23_63 | 23_65 | 23_67 | 23_69 | 23_71 | 23_73 | 23_75 | 23_77 | 23_79 | 23_81 | 23_83 | 23_85 | 23_87 | 23_89 | 23_91 | 23_93 | 23_95 | 23_97 | 23_99 | 24_01 | 24_03 | 24_05 | 24_07 | 24_09 | 24_11 | 24_13 | 24_15 | 24_17 | 24_19 | 24_21 | 24_23 | 24_25 | 24_27 | 24_29 | 24_31 | 24_33 | 24_35 | 24_37 | 24_39 | 24_41 | 24_43 | 24_45 | 24_47 | 24_49 | 24_51 | 24_53 | 24_55 | 24_57 | 24_59 | 24_61 | 24_63 | 24_65 | 24_67 | 24_69 | 24_71 | 24_73 | 24_75 | 24_77 | 24_79 | 24_81 | 24_83 | 24_85 | 24_87 | 24_89 | 24_91 | 24_93 | 24_95 | 24_97 | 24_99 | 25_01 | 25_03 | 25_05 | 25_07 | 25_09 | 25_11 | 25_13 | 25_15 | 25_17 | 25_19 | 25_21 | 25_23 | 25_25 | 25_27 | 25_29 | 25_31 | 25_33 | 25_35 | 25_37 | 25_39 | 25_41 | 25_43 | 25_45 | 25_47 | 25_49 | 25_51 | 25_53 | 25_55 | 25_57 | 25_59 | 25_61 | 25_63 | 25_65 | 25_67 | 25_69 | 25_71 | 25_73 | 25_75 | 25_77 | 25_79 | 25_81 | 25_83 | 25_85 | 25_87 | 25_89 | 25_91 | 25_93 | 25_95 | 25_97 | 25_99 | 26_01 | 26_03 | 26_05 | 26_07 | 26_09 | 26_11 | 26_13 | 26_15 | 26_17 | 26_19 | 26_21 | 26_23 | 26_25 | 26_27 | 26_29 | 26_31 | 26_33 | 26_35 | 26_37 | 26_39 | 26_41 | 26_43 | 26_45 | 26_47 | 26_49 | 26_51 | 26_53 | 26_55 | 26_57 | 26_59 | 26_61 | 26_63 | 26_65 | 26_67 | 26_69 | 26_71 | 26_73 | 26_75 | 26_77 | 26_79 | 26_81 | 26_83 | 26_85 | 26_87 | 26_89 | 26_91 | 26_93 | 26_95 | 26_97 | 26_99 | 27_01 | 27_03 | 27_05 | 27_07 | 27_09 | 27_11 | 27_13 | 27_15 | 27_17 | 27_19 | 27_21 | 27_23 | 27_25 | 27_27 | 27_29 | 27_31 | 27_33 | 27_35 | 27_37 | 27_39 | 27_41 | 27_43 | 27_45 | 27_47 | 27_49 | 27_51 | 27_53 | 27_55 | 27_57 | 27_59 | 27_61 | 27_63 | 27_65 | 27_67 | 27_69 | 27_71 | 27_73 | 27_75 | 27_77 | 27_79 | 27_81 | 27_83 | 27_85 | 27_87 | 27_89 | 27_91 | 27_93 | 27_95 | 27_97 | 27_99 | 28_01 | 28_03 | 28_05 | 28_07 | 28_09 | 28_11 | 28_13 | 28_15 | 28_17 | 28_19 | 28_21 | 28_23 | 28_25 | 28_27 | 28_29 | 28_31 | 28_33 | 28_35 | 28_37 | 28_39 | 28_41 | 28_43 | 28_45 | 28_47 | 28_49 | 28_51 | 28_53 | 28_55 | 28_57 | 28_59 | 28_61 | 28_63 | 28_65 | 28_67 | 28_69 | 28_71 | 28_73 | 28_75 | 28_77 | 28_79 | 28_81 | 28_83 | 28_85 | 28_87 | 28_89 | 28_91 | 28_93 | 28_95 | 28_97 | 28_99 | 29_01 | 29_03 | 29_05 | 29_07 | 29_09 | 29_11 | 29_13 | 29_15 | 29_17 | 29_19 | 29_21 | 29_23 | 29_25 | 29_27 | 29_29 | 29_31 | 29_33 | 29_35 | 29_37 | 29_39 | 29_41 | 29_43 | 29_45 | 29_47 | 29_49 | 29_51 | 29_53 | 29_55 | 29_57 | 29_59 | 29_61 | 29_63 | 29_65 | 29_67 | 29_69 | 29_71 | 29_73 | 29_75 | 29_77 | 29_79 | 29_81 | 29_83 | 29_85 | 29_87 | 29_89 | 29_91 | 29_93 | 29_95 | 29_97 | 29_99 | 30_01 | 30_03 | 30_05 | 30_07 | 30_09 | 30_11 | 30_13 | 30_15 | 30_17 | 30_19 | 30_21 | 30_23 | 30_25 | 30_27 | 30_29 | 30_31 | 30_33 | 30_35 | 30_37 | 30_39 | 30_41 | 30_43 | 30_45 | 30_47 | 30_49 | 30_51 | 30_53 | 30_55 | 30_57 | 30_59 | 30_61 | 30_63 | 30_65 | 30_67 | 30_69 | 30_71 | 30_73 | 30_75 | 30_77 | 30_79 | 30_81 | 30_83 | 30_85 | 30_87 | 30_89 | 30_91 | 30_93 | 30_95 | 30_97 | 30_99 | 31_01 | 31_03 | 31_05 | 31_07 | 31_09 | 31_11 | 31_13 | 31_15 | 31_17 | 31_19 | 31_21 | 31_23 | 31_25 | 31_27 | 31_29 | 31_31 | 31_33 | 31_35 | 31_37 | 31_39 | 31_41 | 31_43 | 31_45 | 31_47 | 31_49 | 31_51 | 31_53 | 31_55 | 31_57 | 31_59 | 31_61 | 31_63 | 31_65 | 31_67 | 31_69 | 31_71 | 31_73 | 31_75 | 31_77 | 31_79 | 31_81 | 31_83 | 31_85 | 31_87 | 31_89 | 31_91 | 31_93 | 31_95 | 31_97 | 31_99 | 32_01 | 32_03 | 32_05 | 32_07 | 32_09 | 32_11 | 32_13 | 32_15 | 32_17 | 32_19 | 32_21 | 32_23 | 32_25 | 32_27 | 32_29 | 32_31 | 32_33 | 32_35 | 32_37 | 32_39 | 32_41 | 32_43 | 32_45 | 32_47 | 32_49 | 32_51 | 32_53 | 32_55 | 32_57 | 32_59 | 32_61 | 32_63 | 32_65 | 32_67 | 32_69 | 32_71 | 32_73 | 32_75 | 32_77 | 32_79 | 32_81 | 32_83 | 32_85 | 32_87 | 32_89 | 32_91 | 32_93 | 32_95 | 32_97 | 32_99 | 33_01 | 33_03 | 33_05 | 33_07 | 33_09 | 33_11 | 33_13 | 33_15 | 33_17 | 33_19 | 33_21 | 33_23 | 33_25 | 33_27 | 33_29 | 33_31 | 33_33 | 33_35 | 33_37 | 33_39 | 33_41 | 33_43 | 33_45 | 33_47 | 33_49 | 33_51 | 33_53 | 33_55 | 33_57 | 33_59 | 33_61 | 33_63 | 33_65 | 33_67 | 33_69 | 33_71 | 33_73 | 33_75 | 33_77 | 33_79 | 33_81 | 33_83 | 33_85 | 33_87 | 33_89 | 33_91 | 33_93 | 33_95 | 33_97 | 33_99 | 34_01 | 34_03 | 34_05 | 34_07 | 34_09 | 34_11 | 34_13 | 34_15 | 34_17 | 34_19 | 34_21 | 34_23 | 34_25 | 34_27 | 34_29 | 34_31 | 34_33 | 34_35 | 34_37 | 34_39 | 34_41 | 34_43 | 34_45 | 34_47 | 34_49 | 34_51 | 34_53 | 34_55 | 34_57 | 34_59 | 34_61 | 34_63 | 34_65 | 34_67 | 34_69 | 34_71 | 34_73 | 34_75 | 34_77 | 34_79 | 34_81 | 34_83 | 34_85 | 34_87 | 34_89 | 34_91 | 34_93 | 34_95 | 34_97 | 34_99 | 35_01 | 35_03 | 35_05 | 35_07 | 35_09 | 35_11 | 35_13 | 35_15 | 35_17 | 35_19 | 35_21 | 35_23 | 35_25 | 35_27 | 35_29 | 35_31 | 35_33 | 35_35 | 35_37 | 35_39 | 35_41 | 35_43 | 35_45 | 35_47 | 35_49 | 35_51 | 35_53 | 35_55 | 35_57 | 35_59 | 35_61 | 35_63 | 35_65 | 35_67 | 35_69 | 35_71 | 35_73 | 35_75 | 35_77 | 35_79 | 35_81 | 35_83 | 35_85 | 35_87 | 35_89 | 35_91 | 35_93 | 35_95 | 35_97 | 35_99 | 36_01 | 36_03 | 36_05 | 36_07 | 36_09 | 36_11 | 36_13 | 36_15 | 36_17 | 36_19 | 36_21 | 36_23 | 36_25 | 36_27 | 36_29 | 36_31 | 36_33 | 36_35 | 36_37 | 36_39 | 36_41 | 36_43 | 36_45 | 36_47 | 36_49 | 36_51 | 36_53 | 36_55 | 36_57 | 36_59 | 36_61 | 36_63 | 36_65 | 36_67 | 36_69 | 36_71 | 36_73 | 36_75 | 36_77 | 36_79 | 36_81 | 36_83 | 36_85 | 36_87 | 36_89 | 36_91 | 36_93 | 36_95 | 36_97 | 36_99 | 37_01 | 37_03 | 37_05 | 37_07 | 37_09 | 37_11 | 37_13 | 37_15 | 37_17 | 37_19 | 37_21 | 37_23 | 37_25 | 37_27 | 37_29 | 37_31 | 37_33 | 37_35 | 37_37 | 37_39 | 37_41 | 37_43 | 37_45 | 37_47 | 37_49 | 37_51 | 37_53 | 37_55 | 37_57 | 37_59 | 37_61 | 37_63 | 37_65 | 37_67 | 37_69 | 37_71 | 37_73 | 37_75 | 37_77 | 37_79 | 37_81 | 37_83 | 37_85 | 37_87 | 37_89 | 37_91 | 37_93 | 37_95 | 37_97 | 37_99 | 38_01 | 38_03 | 38_05 | 38_07 | 38_09 | 38_11 | 38_13 | 38_15 | 38_17 | 38_19 | 38_21 | 38_23 | 38_25 | 38_27 | 38_29 | 38_31 | 38_33 | 38_35 | 38_37 | 38_39 | 38_41 | 38_43 | 38_45 | 38_47 | 38_49 | 38_51 | 38_53 | 38_55 | 38_57 | 38_59 | 38_61 | 38_63 | 38_65 | 38_67 | 38_69 | 38_71 | 38_73 | 38_75 | 38_77 | 38_79 | 38_81 | 38_83 | 38_85 | 38_87 | 38_89 | 38_91 | 38_93 | 38_95 | 38_97 | 38_99 | 39_01 | 39_03 | 39_05 | 39_07 | 39_09 | 39_11 | 39_13 | 39_15 | 39_17 | 39_19 | 39_21 | 39_23 | 39_25 | 39_27 | 39_29 | 39_31 | 39_33 | 39_35 | 39_37 | 39_39 | 39_41 | 39_43 | 39_45 | 39_47 | 39_49 | 39_51 | 39_53 | 39_55 | 39_57 | 39_59 | 39_61 | 39_63 | 39_65 | 39_67 | 39_69 | 39_71 | 39_73 | 39_75 | 39_77 | 39_79 | 39_81 | 39_83 | 39_85 | 39_87 | 39_89 | 39_91 | 39_93 | 39_95 | 39_97 | 39_99 | 40_01 | 40_03 | 40_05 | 40_07 | 40_09 | 40_11 | 40_13 | 40_15 | 40_17 | 40_19 | 40_21 | 40_23 | 40_25 | 40_27 | 40_29 | 40_31 | 40_33 | 40_35 | 40_37 | 40_39 | 40_41 | 40_43 | 40_45 | 40_47 | 40_49 | 40_51 | 40_53 | 40_55 | 40_57 | 40_59 | 40_61 | 40_63 | 40_65 | 40_67 | 40_69 | 40_71 | 40_73 | 40_75 | 40_77 | 40_79 | 40_81 | 40_83 | 40_85 | 40_87 | 40_89 | 40_91 | 40_93 | 40_95 | 40_97 | 40_99 | 41_01 | 41_03 | 41_05 | 41_07 | 41_09 | 41_11 | 41_13 | 41_15 | 41_17 | 41_19 | 41_21 | 41_23 | 41_25 | 41_27 | 41_29 | 41_31 | 41_33 | 41_35 | 41_37 | 41_39 | 41_41 | 41_43 | 41_45 | 41_47 | 41_49 | 41_51 | 41_53 | 41_55 | 41_57 | 41_59 | 41_61 | 41_63 | 41_65 | 41_67 | 41_69 | 41_71 | 41_73 | 41_75 | 41_77 | 41_79 | 41_81 | 41_83 | 41_85 | 41_87 | 41_89 | 41_91 | 41_93 | 41_95 | 41_97 | 41_99 | 42_01 | 42_03 | 42_05 | 42_07 | 42_09 | 42_11 | 42_13 | 42_15 | 42_17 | 42_19 | 42_21 | 42_23 | 42_25 | 42_27 | 42_29 | 42_31 | 42_33 | 42_35 | 42_37 | 42_39 | 42_41 | 42_43 | 42_45 | 42_47 | 42_49 | 42_51 | 42_53 | 42_55 | 42_57 | 42_59 | 42_61 | 42_63 | 42_65 | 42_67 | 42_69 | 42_71 | 42_73 | 42_75 | 42_77 | 42_79 | 42_81 | 42_83 | 42_85 | 42_87 | 42_89 | 42_91 | 42_93 | 42_95 | 42_97 | 42_99 | 43_01 | 43_03 | 43_05 | 43_07 | 43_09 | 43_11 | 43_13 | 43_15 | 43_17 | 43_19 | 43_21 | 43_23 | 43_25 | 43_27 | 43_29 | 43_31 | 43_33 | 43_35 | 43_37 | 43_39 | 43_41 | 43_43 | 43_45 | 43_47 | 43_49 | 43_51 | 43_53 | 43_55 | 43_57 | 43_59 | 43_61 | 43_63 | 43_65 | 43_67 | 43_69 | 43_71 | 43_73 | 43_75 | 43_77 | 43_79 | 43_81 | 43_83 | 43_85 | 43_87 | 43_89 | 43_91 | 43_93 | 43_95 | 43_97 | 43_99 | 44_01 | 44_03 | 44_05 | 44_07 | 44_09 | 44_11 | 44_13 | 44_15 | 44_17 | 44_19 | 44_21 | 44_23 | 44_25 | 44_27 | 44_29 | 44_31 | 44_33 | 44_35 | 44_37 | 44_39 | 44_41 | 44_43 | 44_45 | 44_47 | 44_49 | 44_51 | 44_53 | 44_55 | 44_57 | 44_59 | 44_61 | 44_63 | 44_65 | 44_67 | 44_69 | 44_71 | 44_73 | 44_75 | 44_77 | 44_79 | 44_81 | 44_83 | 44_85 | 44_87 | 44_89 | 44_91 | 44_93 | 44_95 | 44_97 | 44_99 | 45_01 | 45_03 | 45_05 | 45_07 | 45_09 | 45_11 | 45_13 | 45_15 | 45_17 | 45_19 | 45_21 | 45_23 | 45_25 | 45_27 | 45_29 | 45_31 | 45_33 | 45_35 | 45_37 | 45_39 | 45_41 | 45_43 | 45_45 | 45_47 | 45_49 | 45_51 | 45_53 | 45_55 | 45_57 | 45_59 | 45_61 | 45_63 | 45_65 | 45_67 | 45_69 | 45_71 | 45_73 | 45_75 | 45_77 | 45_79 | 45_81 | 45_83 | 45_85 | 45_87 | 45_89 | 45_91 | 45_93 | 45_95 | 45_97 | 45_99 | 46_01 | 46_03 | 46_05 | 46_07 | 46_09 | 46_11 | 46_13 | 46_15 | 46_17 | 46_19 | 46_21 | 46_23 | 46_25 | 46_27 | 46_29 | 46_31 | 46_33 | 46_35 | 46_37 | 46_39 | 46_41 | 46_43 | 46_45 | 46_47 | 46_49 | 46_51 | 46_53 | 46_55 | 46_57 | 46_59 | 46_61 | 46_63 | 46_65 | 46_67 | 46_69 | 46_71 | 46_73 | 46_75 | 46_77 | 46_79 | 46_81 | 46_83 | 46_85 | 46_87 | 46_89 | 46_91 | 46_93 | 46_95 | 46_97 | 46_99 | 47_01 | 47_03 | 47_05 | 47_07 | 47_09 | 47_11 | 47_13 | 47_15 | 47_17 | 47_19 | 47_21 | 47_23 | 47_25 | 47_27 | 47_29 | 47_31 | 47_33 | 47_35 | 47_37 | 47_39 | 47_41 | 47_43 | 47_45 | 47_47 | 47_49 | 47_51 | 47_53 | 47_55 | 47_57 | 47_59 | 47_61 | 47_63 | 47_65 | 47_67 | 47_69 | 47_71 | 47_73 | 47_75 | 47_77 | 47_79 | 47_81 | 47_83 | 47_85 | 47_87 | 47_89 | 47_91 | 47_93 | 47_95 | 47_97 |  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

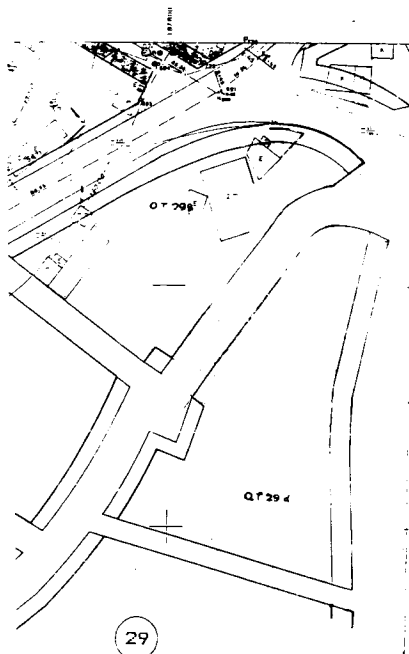
## ΥΠΟΜΝΗΤΑ

10  
20  
30  
40  
50  
60  
70  
80  
90  
100  
110  
120  
130  
140  
150  
160  
170  
180  
190  
200  
210  
220  
230  
240  
250  
260  
270  
280  
290  
300  
310  
320  
330  
340  
350  
360  
370  
380  
390  
400  
410  
420  
430  
440  
450  
460  
470  
480  
490  
500  
510  
520  
530  
540  
550  
560  
570  
580  
590  
600  
610  
620  
630  
640  
650  
660  
670  
680  
690  
700  
710  
720  
730  
740  
750  
760  
770  
780  
790  
800  
810  
820  
830  
840  
850  
860  
870  
880  
890  
900  
910  
920  
930  
940  
950  
960  
970  
980  
990  
1000

- Διευθετημένη ρυμοτομική γραμμή
- Διευθετημένη οικοδομική γραμμή
- Καταργούμενη ρυμοτομική γραμμή
- Καταργούμενη οικοδομική γραμμή
- Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- ΠΕΔ Πεζοδρόμιος

ΟΡΙΣΤΙΑΣ ΠΟΛΙΤΕΥΣΕΩΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ

Ομάδα Μελέτης  
ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣΠΟΛΙΤΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣΠΟΛΙΤΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ Αρχιτέκτων Πολιτικός  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΛΙΩΤΟΥ Αρχιτέκτων Πολιτικός



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙ

| A/A   | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ | X         | Y |
|-------|---------------|-----------|---|
| P 807 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 808 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 809 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 810 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 811 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 812 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 813 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 814 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 815 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 816 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 817 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 818 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 819 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 820 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 821 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 822 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 823 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 824 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 825 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 826 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 827 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 828 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| P 829 | 187629.31     | 440088.78 |   |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

| A/A   | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ | X         | Y |
|-------|---------------|-----------|---|
| Z 817 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 818 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 819 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 820 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 821 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 822 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 823 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 824 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 825 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 826 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 827 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 828 | 187629.31     | 440088.78 |   |
| Z 829 | 187629.31     | 440088.78 |   |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ

| A/A   | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ | X         | Y |
|-------|---------------|-----------|---|
| K 78  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 79  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 80  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 81  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 82  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 83  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 84  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 85  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 86  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 87  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 88  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 89  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 90  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 91  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 92  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 93  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 94  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 95  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 96  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 97  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 98  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 99  | 187629.31     | 440088.78 |   |
| K 100 | 187629.31     | 440088.78 |   |

43950

T X

43980

ΚΩΝ. ΚΥΒΕΛΟΣ  
ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΘΗΝΩΝ - ΠΕΙΡΑΙΑΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΙΝΕΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΜΕΛΕΤΗ : «ΚΥΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 ΚΑΙ ΠΕ7 ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ (Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ»

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ  
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

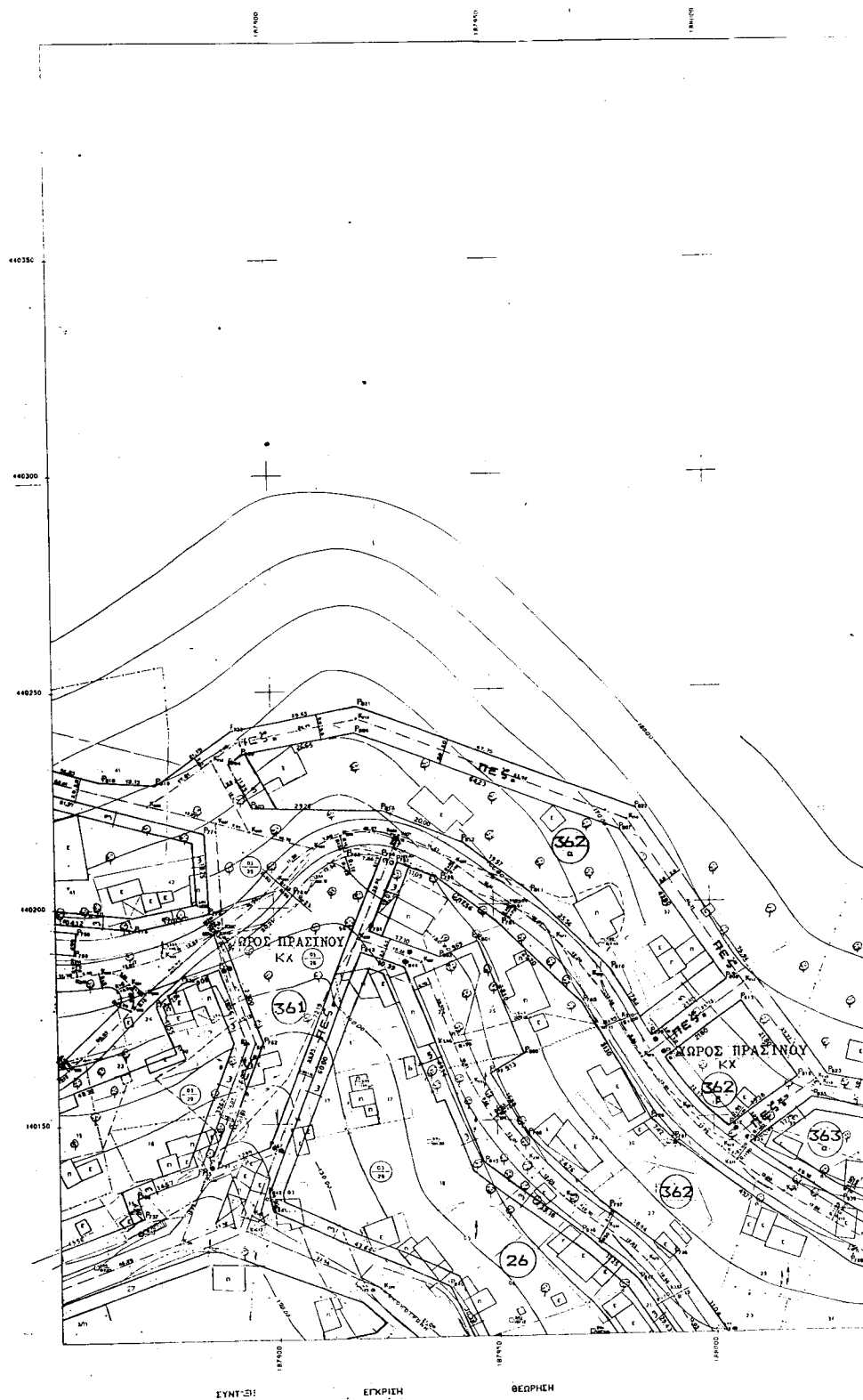
Έγκριση Π.Μ. : ΠΔ 4-8-93 ΦΕΚ 1062/2-9-93  
Τροποποίηση : Απόφαση Νομάρχου 18245/Α/2008-4-87 ΦΕΚ 446/20-5-87

| ΚΑΛΩΣΑ 1 : 500                                | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 9  |
|---|--|
| ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ                                 | ΥΠΟΓΡΑΦΗ   |
| Ο συντάξας                                    | ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                  |
| ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ                               |  |
| Ελέγχθηκε<br>Πρόεδρος Τμήτ. Σχεδίου<br>Πόλεως | ΑΓΓΕΛΗ ΠΡΕΚΕΤΕ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ<br>ΧΟΡΟΤΑΚΤΗΣ         |
| Θεωρήθηκε<br>Ο Διευτ. Τμήτ.ς<br>Υποδομής      | ΜΑΝΩΛΗΣ ΧΑΤΖΗΔΑΝΝΑΔΗΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                 |
| ΔΙΝΕΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ Ν.Δ. ΠΕΙΡΑΙΑ                |  |
| Ελέγχθηκε ως προς τις<br>Ρ.Π.Ο.Γ.             | ΠΕΡΙΣΤΕΡΑ ΤΕΧΧΑΝΤΑΡΗ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ<br>ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |
| Θεωρήθηκε<br>Ο Πρόεδρος Τ.Τ.Ε                 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΥΒΕΛΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                 |
| Θεωρήθηκε<br>Ο Διευτ. Δ.Π. & Π.               | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ               |

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

9

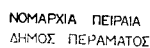


ΕΥΝΤ-31 ΕΓΧΡΙΣΗ ΘΕΩΡΗΘΗ

| Α. | Β. | Γ. | Δ. | Ε. | ΣΤ. | Ζ. | Η. | Θ. | Ι. | Κ. | Λ. | Μ. | Ν. | Ξ. | Ο. | Π. | Ρ. | Σ. | Τ. | Υ. | Φ. | Χ. | Ψ. | Ω.  |
|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25  |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31  | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50  |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56  | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75  |
| 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81  | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |







ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

10

| A/A   | XYNYTETAMER | A/A    | XYNYTETAMER |
|-------|-------------|--------|-------------|
| F 730 | 193779.48   | F 834  | 198602.26   |
| F 731 | 193779.48   | F 835  | 198602.26   |
| F 732 | 193779.48   | F 836  | 198602.26   |
| F 733 | 193779.48   | F 837  | 198602.26   |
| F 734 | 193783.43   | F 838  | 198602.26   |
| F 735 | 193783.43   | F 839  | 198602.26   |
| F 736 | 193779.48   | F 840  | 198602.26   |
| F 737 | 193779.48   | F 841  | 198602.26   |
| F 738 | 193783.43   | F 842  | 198602.26   |
| F 739 | 193783.43   | F 843  | 198602.26   |
| F 740 | 193783.43   | F 844  | 198602.26   |
| F 741 | 193783.43   | F 845  | 198602.26   |
| F 742 | 193783.43   | F 846  | 198602.26   |
| F 743 | 193783.43   | F 847  | 198602.26   |
| F 744 | 193783.43   | F 848  | 198602.26   |
| F 745 | 193783.43   | F 849  | 198602.26   |
| F 746 | 193783.43   | F 850  | 198602.26   |
| F 747 | 193783.43   | F 851  | 198602.26   |
| F 748 | 193783.43   | F 852  | 198602.26   |
| F 749 | 193783.43   | F 853  | 198602.26   |
| F 750 | 193783.43   | F 854  | 198602.26   |
| F 751 | 193783.43   | F 855  | 198602.26   |
| F 752 | 193783.43   | F 856  | 198602.26   |
| F 753 | 193783.43   | F 857  | 198602.26   |
| F 754 | 193783.43   | F 858  | 198602.26   |
| F 755 | 193783.43   | F 859  | 198602.26   |
| F 756 | 193783.43   | F 860  | 198602.26   |
| F 757 | 193783.43   | F 861  | 198602.26   |
| F 758 | 193783.43   | F 862  | 198602.26   |
| F 759 | 193783.43   | F 863  | 198602.26   |
| F 760 | 193783.43   | F 864  | 198602.26   |
| F 761 | 193783.43   | F 865  | 198602.26   |
| F 762 | 193783.43   | F 866  | 198602.26   |
| F 763 | 193783.43   | F 867  | 198602.26   |
| F 764 | 193783.43   | F 868  | 198602.26   |
| F 765 | 193783.43   | F 869  | 198602.26   |
| F 766 | 193783.43   | F 870  | 198602.26   |
| F 767 | 193783.43   | F 871  | 198602.26   |
| F 768 | 193783.43   | F 872  | 198602.26   |
| F 769 | 193783.43   | F 873  | 198602.26   |
| F 770 | 193783.43   | F 874  | 198602.26   |
| F 771 | 193783.43   | F 875  | 198602.26   |
| F 772 | 193783.43   | F 876  | 198602.26   |
| F 773 | 193783.43   | F 877  | 198602.26   |
| F 774 | 193783.43   | F 878  | 198602.26   |
| F 775 | 193783.43   | F 879  | 198602.26   |
| F 776 | 193783.43   | F 880  | 198602.26   |
| F 777 | 193783.43   | F 881  | 198602.26   |
| F 778 | 193783.43   | F 882  | 198602.26   |
| F 779 | 193783.43   | F 883  | 198602.26   |
| F 780 | 193783.43   | F 884  | 198602.26   |
| F 781 | 193783.43   | F 885  | 198602.26   |
| F 782 | 193783.43   | F 886  | 198602.26   |
| F 783 | 193783.43   | F 887  | 198602.26   |
| F 784 | 193783.43   | F 888  | 198602.26   |
| F 785 | 193783.43   | F 889  | 198602.26   |
| F 786 | 193783.43   | F 890  | 198602.26   |
| F 787 | 193783.43   | F 891  | 198602.26   |
| F 788 | 193783.43   | F 892  | 198602.26   |
| F 789 | 193783.43   | F 893  | 198602.26   |
| F 790 | 193783.43   | F 894  | 198602.26   |
| F 791 | 193783.43   | F 895  | 198602.26   |
| F 792 | 193783.43   | F 896  | 198602.26   |
| F 793 | 193783.43   | F 897  | 198602.26   |
| F 794 | 193783.43   | F 898  | 198602.26   |
| F 795 | 193783.43   | F 899  | 198602.26   |
| F 796 | 193783.43   | F 900  | 198602.26   |
| F 797 | 193783.43   | F 901  | 198602.26   |
| F 798 | 193783.43   | F 902  | 198602.26   |
| F 799 | 193783.43   | F 903  | 198602.26   |
| F 800 | 193783.43   | F 904  | 198602.26   |
| F 801 | 193783.43   | F 905  | 198602.26   |
| F 802 | 193783.43   | F 906  | 198602.26   |
| F 803 | 193783.43   | F 907  | 198602.26   |
| F 804 | 193783.43   | F 908  | 198602.26   |
| F 805 | 193783.43   | F 909  | 198602.26   |
| F 806 | 193783.43   | F 910  | 198602.26   |
| F 807 | 193783.43   | F 911  | 198602.26   |
| F 808 | 193783.43   | F 912  | 198602.26   |
| F 809 | 193783.43   | F 913  | 198602.26   |
| F 810 | 193783.43   | F 914  | 198602.26   |
| F 811 | 193783.43   | F 915  | 198602.26   |
| F 812 | 193783.43   | F 916  | 198602.26   |
| F 813 | 193783.43   | F 917  | 198602.26   |
| F 814 | 193783.43   | F 918  | 198602.26   |
| F 815 | 193783.43   | F 919  | 198602.26   |
| F 816 | 193783.43   | F 920  | 198602.26   |
| F 817 | 193783.43   | F 921  | 198602.26   |
| F 818 | 193783.43   | F 922  | 198602.26   |
| F 819 | 193783.43   | F 923  | 198602.26   |
| F 820 | 193783.43   | F 924  | 198602.26   |
| F 821 | 193783.43   | F 925  | 198602.26   |
| F 822 | 193783.43   | F 926  | 198602.26   |
| F 823 | 193783.43   | F 927  | 198602.26   |
| F 824 | 193783.43   | F 928  | 198602.26   |
| F 825 | 193783.43   | F 929  | 198602.26   |
| F 826 | 193783.43   | F 930  | 198602.26   |
| F 827 | 193783.43   | F 931  | 198602.26   |
| F 828 | 193783.43   | F 932  | 198602.26   |
| F 829 | 193783.43   | F 933  | 198602.26   |
| F 830 | 193783.43   | F 934  | 198602.26   |
| F 831 | 193783.43   | F 935  | 198602.26   |
| F 832 | 193783.43   | F 936  | 198602.26   |
| F 833 | 193783.43   | F 937  | 198602.26   |
| F 834 | 193783.43   | F 938  | 198602.26   |
| F 835 | 193783.43   | F 939  | 198602.26   |
| F 836 | 193783.43   | F 940  | 198602.26   |
| F 837 | 193783.43   | F 941  | 198602.26   |
| F 838 | 193783.43   | F 942  | 198602.26   |
| F 839 | 193783.43   | F 943  | 198602.26   |
| F 840 | 193783.43   | F 944  | 198602.26   |
| F 841 | 193783.43   | F 945  | 198602.26   |
| F 842 | 193783.43   | F 946  | 198602.26   |
| F 843 | 193783.43   | F 947  | 198602.26   |
| F 844 | 193783.43   | F 948  | 198602.26   |
| F 845 | 193783.43   | F 949  | 198602.26   |
| F 846 | 193783.43   | F 950  | 198602.26   |
| F 847 | 193783.43   | F 951  | 198602.26   |
| F 848 | 193783.43   | F 952  | 198602.26   |
| F 849 | 193783.43   | F 953  | 198602.26   |
| F 850 | 193783.43   | F 954  | 198602.26   |
| F 851 | 193783.43   | F 955  | 198602.26   |
| F 852 | 193783.43   | F 956  | 198602.26   |
| F 853 | 193783.43   | F 957  | 198602.26   |
| F 854 | 193783.43   | F 958  | 198602.26   |
| F 855 | 193783.43   | F 959  | 198602.26   |
| F 856 | 193783.43   | F 960  | 198602.26   |
| F 857 | 193783.43   | F 961  | 198602.26   |
| F 858 | 193783.43   | F 962  | 198602.26   |
| F 859 | 193783.43   | F 963  | 198602.26   |
| F 860 | 193783.43   | F 964  | 198602.26   |
| F 861 | 193783.43   | F 965  | 198602.26   |
| F 862 | 193783.43   | F 966  | 198602.26   |
| F 863 | 193783.43   | F 967  | 198602.26   |
| F 864 | 193783.43   | F 968  | 198602.26   |
| F 865 | 193783.43   | F 969  | 198602.26   |
| F 866 | 193783.43   | F 970  | 198602.26   |
| F 867 | 193783.43   | F 971  | 198602.26   |
| F 868 | 193783.43   | F 972  | 198602.26   |
| F 869 | 193783.43   | F 973  | 198602.26   |
| F 870 | 193783.43   | F 974  | 198602.26   |
| F 871 | 193783.43   | F 975  | 198602.26   |
| F 872 | 193783.43   | F 976  | 198602.26   |
| F 873 | 193783.43   | F 977  | 198602.26   |
| F 874 | 193783.43   | F 978  | 198602.26   |
| F 875 | 193783.43   | F 979  | 198602.26   |
| F 876 | 193783.43   | F 980  | 198602.26   |
| F 877 | 193783.43   | F 981  | 198602.26   |
| F 878 | 193783.43   | F 982  | 198602.26   |
| F 879 | 193783.43   | F 983  | 198602.26   |
| F 880 | 193783.43   | F 984  | 198602.26   |
| F 881 | 193783.43   | F 985  | 198602.26   |
| F 882 | 193783.43   | F 986  | 198602.26   |
| F 883 | 193783.43   | F 987  | 198602.26   |
| F 884 | 193783.43   | F 988  | 198602.26   |
| F 885 | 193783.43   | F 989  | 198602.26   |
| F 886 | 193783.43   | F 990  | 198602.26   |
| F 887 | 193783.43   | F 991  | 198602.26   |
| F 888 | 193783.43   | F 992  | 198602.26   |
| F 889 | 193783.43   | F 993  | 198602.26   |
| F 890 | 193783.43   | F 994  | 198602.26   |
| F 891 | 193783.43   | F 995  | 198602.26   |
| F 892 | 193783.43   | F 996  | 198602.26   |
| F 893 | 193783.43   | F 997  | 198602.26   |
| F 894 | 193783.43   | F 998  | 198602.26   |
| F 895 | 193783.43   | F 999  | 198602.26   |
| F 896 | 193783.43   | F 1000 | 198602.26   |

| A/A   | ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ |           |
|-------|--------------|-----------|
|       | X            | Y         |
| Σ 545 | 188035.63    | 446132.18 |
| Σ 546 | 188033.15    | 446187.01 |
| Σ 547 | 187987.74    | 446144.09 |
| Σ 548 | 187973.35    | 446171.33 |
| Σ 549 | 187854.96    | 446174.03 |
| Σ 550 | 187852.79    | 446200.06 |
| Σ 551 | 187829.82    | 446200.06 |
| Σ 552 | 187806.73    | 446206.81 |
| Σ 553 | 187874.84    | 446191.24 |
| Σ 554 | 187874.84    | 446191.24 |

| A/K  | ΣΝΤΕΛΕΜΕΝΑ |          | A/K   | ΣΝΤΕΛΕΜΕΝΑ |     |
|------|------------|----------|-------|------------|-----|
|      | X          | Y        |       | X          | Y   |
| A 99 | 187877.1   | 440222.0 | E 871 | 187363.0   | 470 |
| A 98 | 187877.1   | 440222.0 | E 872 | 187363.0   | 76  |
| A 97 | 187877.1   | 440222.0 | E 873 | 187363.0   | 76  |
| A 96 | 187877.1   | 440222.0 | E 874 | 187363.0   | 76  |
| A 95 | 187877.1   | 440222.0 | E 875 | 187363.0   | 76  |
| A 94 | 187877.1   | 440222.0 | E 876 | 187363.0   | 76  |
| A 93 | 187877.1   | 440222.0 | E 877 | 187363.0   | 76  |
| A 92 | 187877.1   | 440222.0 | E 878 | 187363.0   | 76  |
| A 91 | 187877.1   | 440222.0 | E 879 | 187363.0   | 76  |
| A 90 | 187877.1   | 440222.0 | E 880 | 187363.0   | 76  |
| A 89 | 187877.1   | 440222.0 | E 881 | 187363.0   | 76  |
| A 88 | 187877.1   | 440222.0 | E 882 | 187363.0   | 76  |
| A 87 | 187877.1   | 440222.0 | E 883 | 187363.0   | 76  |
| A 86 | 187877.1   | 440222.0 | E 884 | 187363.0   | 76  |
| A 85 | 187877.1   | 440222.0 | E 885 | 187363.0   | 76  |
| A 84 | 187877.1   | 440222.0 | E 886 | 187363.0   | 76  |
| A 83 | 187877.1   | 440222.0 | E 887 | 187363.0   | 76  |
| A 82 | 187877.1   | 440222.0 | E 888 | 187363.0   | 76  |
| A 81 | 187877.1   | 440222.0 | E 889 | 187363.0   | 76  |
| A 80 | 187877.1   | 440222.0 | E 890 | 187363.0   | 76  |
| A 79 | 187877.1   | 440222.0 | E 891 | 187363.0   | 76  |
| A 78 | 187877.1   | 440222.0 | E 892 | 187363.0   | 76  |
| A 77 | 187877.1   | 440222.0 | E 893 | 187363.0   | 76  |
| A 76 | 187877.1   | 440222.0 | E 894 | 187363.0   | 76  |
| A 75 | 187877.1   | 440222.0 | E 895 | 187363.0   | 76  |
| A 74 | 187877.1   | 440222.0 | E 896 | 187363.0   | 76  |
| A 73 | 187877.1   | 440222.0 | E 897 | 187363.0   | 76  |
| A 72 | 187877.1   | 440222.0 | E 898 | 187363.0   | 76  |
| A 71 | 187877.1   | 440222.0 | E 899 | 187363.0   | 76  |
| A 70 | 187877.1   | 440222.0 | E 900 | 187363.0   | 76  |
| A 69 | 187877.1   | 440222.0 | E 901 | 187363.0   | 76  |
| A 68 | 187877.1   | 440222.0 | E 902 | 187363.0   | 76  |
| A 67 | 187877.1   | 440222.0 | E 903 | 187363.0   | 76  |
| A 66 | 187877.1   | 440222.0 | E 904 | 187363.0   | 76  |
| A 65 | 187877.1   | 440222.0 | E 905 | 187363.0   | 76  |
| A 64 | 187877.1   | 440222.0 | E 906 | 187363.0   | 76  |
| A 63 | 187877.1   | 440222.0 | E 907 | 187363.0   | 76  |
| A 62 | 187877.1   | 440222.0 | E 908 | 187363.0   | 76  |
| A 61 | 187877.1   | 440222.0 | E 909 | 187363.0   | 76  |
| A 60 | 187877.1   | 440222.0 | E 910 | 187363.0   | 76  |
| A 59 | 187877.1   | 440222.0 | E 911 | 187363.0   | 76  |
| A 58 | 187877.1   | 440222.0 | E 912 | 187363.0   | 76  |
| A 57 | 187877.1   | 440222.0 | E 913 | 187363.0   | 76  |
| A 56 | 187877.1   | 440222.0 | E 914 | 187363.0   | 76  |
| A 55 | 187877.1   | 440222.0 | E 915 | 187363.0   | 76  |
| A 54 | 187877.1   | 440222.0 | E 916 | 187363.0   | 76  |
| A 53 | 187877.1   | 440222.0 | E 917 | 187363.0   | 76  |
| A 52 | 187877.1   | 440222.0 | E 918 | 187363.0   | 76  |
| A 51 | 187877.1   | 440222.0 | E 919 | 187363.0   | 76  |
| A 50 | 187877.1   | 440222.0 | E 920 | 187363.0   | 76  |
| A 49 | 187877.1   | 440222.0 | E 921 | 187363.0   | 76  |
| A 48 | 187877.1   | 440222.0 | E 922 | 187363.0   | 76  |
| A 47 | 187877.1   | 440222.0 | E 923 | 187363.0   | 76  |
| A 46 | 187877.1   | 440222.0 | E 924 | 187363.0   | 76  |
| A 45 | 187877.1   | 440222.0 | E 925 | 187363.0   | 76  |
| A 44 | 187877.1   | 440222.0 | E 926 | 187363.0   | 76  |
| A 43 | 187877.1   | 440222.0 | E 927 | 187363.0   | 76  |
| A 42 | 187877.1   | 440222.0 | E 928 | 187363.0   | 76  |
| A 41 | 187877.1   | 440222.0 | E 929 | 187363.0   | 76  |
| A 40 | 187877.1   | 440222.0 | E 930 | 187363.0   | 76  |

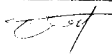
**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΘΗΝΩΝ – ΠΕΡΙΣΣΕΩΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΤΡΩΜΑ ΠΕΡΙΛΑΒΩΝΤΕΣ  
ΔΗΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΜΕΛΕΤΗ : «ΚΥΡΙΩΣ ΠΛΗΚΙΑΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΕΚΓΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΗΜΑΤΙΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 ΚΑΙ ΠΕ7 ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ (Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΟΦΙΚΗ ΤΟΥ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΣΥΜΜΕΤΗΣ»


**ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ**

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**


Έγκριση Π.Μ. : Πά. 4-8-93 Φ.Ε.Κ 1062/62-9-93  
Τοπογράφος : Ανθήσση Νουάρη 15245/903-9-4-97 Φ.Ε.Κ 448/630-5-97

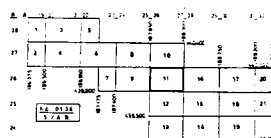
|             |  |   |
|-------------|--|---|
|             | ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 500                                    | ΑΡ. ΕΓΚΡΙΣΗΣ : 10   |
|             | ΟΝΟΜΑΤΕΓΧΩΡΙΟ                                      | ΥΠΟΓΡΑΦΗ  |
| Ο συντάκτης | ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΛΑΜΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |  |

**ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ**

|   |  |   |
|---|--|---|
| ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ<br>Προϊστάμενος Τμήματος<br>Πολύς | ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣ ΠΡΕΚΕΤΕ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟ-<br>ΧΡΟΤΑΚΤΗΣ |  |
| Θεωρηθείς<br>Ο Διευκ. Τεχνικής<br>Υπηρεσίας | ΜΑΝΩΛΗΣ ΚΑΤΣΙΔΕΛΛΗΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ               |   |

**ΔΗΜΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΑΒΩΝ**

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| ΕΓΚΡΙΣΤΗΚΕ ως προς τις<br>ΡΥΘΜΕΣ  | ΠΕΡΙΣΣΕΥΤΕΡΑ ΤΕΧΝΟΤΑΡΧΗ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ<br>ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |  |
| Θεωρηθείς<br>Ο Προϊστάμενος Τ.Τ.Ε | ΚΩΝΣΤΑΣ ΚΥΡΕΛΛΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                          |   |
| Εγκρίθηκε<br>Ο Διευκ. Δ.Π. & Π    | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                    |   |



☐ \_\_\_\_\_  
☐ \_\_\_\_\_  
☒ \_\_\_\_\_  
☒ \_\_\_\_\_  
☐ \_\_\_\_\_  
☐ \_\_\_\_\_  
☒ \_\_\_\_\_



ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΡΟΦΡΑΓΙΔΙΟ  
 3.3 ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΣΤΟ ΠΛΑΝΟ  
 3.4.1 ΟΜΟΙΟΜΕΤΡΙΑ ΚΑΤΑ ΜΟΝΟΤΟΝΟ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
 ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

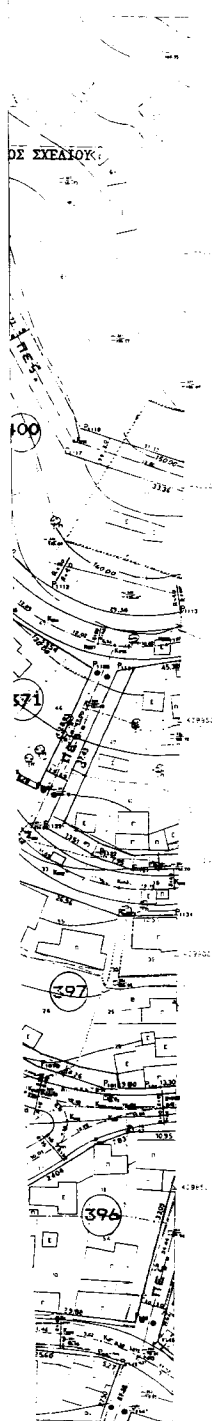
#### ΥΠΟΜΟΝΗ

- Αιχμηροειδής ρυμοτομική γραμμή
- Αιχμηροειδής οικόδομη γραμμή
- Καταρυσμένη ρυμοτομική γραμμή
- Καταρυσμένη οικόδομη γραμμή
- Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- Προτεινόμενη οικόδομη γραμμή
- ΠΕΡΑΜΑ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

■■■■ ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ 4

#### Ομάδα Μελέτης

ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΛΑΚΑΚΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
 ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ Αρχιτέκτων Πολεοδόμος  
 ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΙΤΗΡΙΟΥ Αρχιτέκτων Πολεοδόμος



11

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΨΕΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΤ

| Α/Α |           |           | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |   |     | Α/Α       |           |   | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |   |   |   |
|-----|-----------|-----------|---------------|---|-----|-----------|-----------|---|---------------|---|---|---|
| Α   | Α         | Α         | Χ             | Υ | Α   | Χ         | Υ         | Α | Α             | Α | Χ | Υ |
| 775 | 188003.00 | 430995.55 |               |   | 775 | 188203.34 | 438850.38 |   |               |   |   |   |
| 776 | 188003.50 | 430995.50 |               |   | 776 | 188203.84 | 438850.21 |   |               |   |   |   |
| 777 | 188004.00 | 430995.45 |               |   | 777 | 188204.34 | 438850.04 |   |               |   |   |   |
| 778 | 188004.50 | 430995.40 |               |   | 778 | 188204.84 | 438849.87 |   |               |   |   |   |
| 779 | 188005.00 | 430995.35 |               |   | 779 | 188205.34 | 438849.70 |   |               |   |   |   |
| 780 | 188005.50 | 430995.30 |               |   | 780 | 188205.84 | 438849.53 |   |               |   |   |   |
| 781 | 188006.00 | 430995.25 |               |   | 781 | 188206.34 | 438849.36 |   |               |   |   |   |
| 782 | 188006.50 | 430995.20 |               |   | 782 | 188206.84 | 438849.19 |   |               |   |   |   |
| 783 | 188007.00 | 430995.15 |               |   | 783 | 188207.34 | 438849.02 |   |               |   |   |   |
| 784 | 188007.50 | 430995.10 |               |   | 784 | 188207.84 | 438848.85 |   |               |   |   |   |
| 785 | 188008.00 | 430995.05 |               |   | 785 | 188208.34 | 438848.68 |   |               |   |   |   |
| 786 | 188008.50 | 430995.00 |               |   | 786 | 188208.84 | 438848.51 |   |               |   |   |   |
| 787 | 188009.00 | 430994.95 |               |   | 787 | 188209.34 | 438848.34 |   |               |   |   |   |
| 788 | 188009.50 | 430994.90 |               |   | 788 | 188209.84 | 438848.17 |   |               |   |   |   |
| 789 | 188010.00 | 430994.85 |               |   | 789 | 188210.34 | 438848.00 |   |               |   |   |   |
| 790 | 188010.50 | 430994.80 |               |   | 790 | 188210.84 | 438847.83 |   |               |   |   |   |
| 791 | 188011.00 | 430994.75 |               |   | 791 | 188211.34 | 438847.66 |   |               |   |   |   |
| 792 | 188011.50 | 430994.70 |               |   | 792 | 188211.84 | 438847.49 |   |               |   |   |   |
| 793 | 188012.00 | 430994.65 |               |   | 793 | 188212.34 | 438847.32 |   |               |   |   |   |
| 794 | 188012.50 | 430994.60 |               |   | 794 | 188212.84 | 438847.15 |   |               |   |   |   |
| 795 | 188013.00 | 430994.55 |               |   | 795 | 188213.34 | 438846.98 |   |               |   |   |   |
| 796 | 188013.50 | 430994.50 |               |   | 796 | 188213.84 | 438846.81 |   |               |   |   |   |
| 797 | 188014.00 | 430994.45 |               |   | 797 | 188214.34 | 438846.64 |   |               |   |   |   |
| 798 | 188014.50 | 430994.40 |               |   | 798 | 188214.84 | 438846.47 |   |               |   |   |   |
| 799 | 188015.00 | 430994.35 |               |   | 799 | 188215.34 | 438846.30 |   |               |   |   |   |
| 800 | 188015.50 | 430994.30 |               |   | 800 | 188215.84 | 438846.13 |   |               |   |   |   |
| 801 | 188016.00 | 430994.25 |               |   | 801 | 188216.34 | 438845.96 |   |               |   |   |   |
| 802 | 188016.50 | 430994.20 |               |   | 802 | 188216.84 | 438845.79 |   |               |   |   |   |
| 803 | 188017.00 | 430994.15 |               |   | 803 | 188217.34 | 438845.62 |   |               |   |   |   |
| 804 | 188017.50 | 430994.10 |               |   | 804 | 188217.84 | 438845.45 |   |               |   |   |   |
| 805 | 188018.00 | 430994.05 |               |   | 805 | 188218.34 | 438845.28 |   |               |   |   |   |
| 806 | 188018.50 | 430994.00 |               |   | 806 | 188218.84 | 438845.11 |   |               |   |   |   |
| 807 | 188019.00 | 430993.95 |               |   | 807 | 188219.34 | 438844.94 |   |               |   |   |   |
| 808 | 188019.50 | 430993.90 |               |   | 808 | 188219.84 | 438844.77 |   |               |   |   |   |
| 809 | 188020.00 | 430993.85 |               |   | 809 | 188220.34 | 438844.60 |   |               |   |   |   |
| 810 | 188020.50 | 430993.80 |               |   | 810 | 188220.84 | 438844.43 |   |               |   |   |   |
| 811 | 188021.00 | 430993.75 |               |   | 811 | 188221.34 | 438844.26 |   |               |   |   |   |
| 812 | 188021.50 | 430993.70 |               |   | 812 | 188221.84 | 438844.09 |   |               |   |   |   |
| 813 | 188022.00 | 430993.65 |               |   | 813 | 188222.34 | 438843.92 |   |               |   |   |   |
| 814 | 188022.50 | 430993.60 |               |   | 814 | 188222.84 | 438843.75 |   |               |   |   |   |
| 815 | 188023.00 | 430993.55 |               |   | 815 | 188223.34 | 438843.58 |   |               |   |   |   |
| 816 | 188023.50 | 430993.50 |               |   | 816 | 188223.84 | 438843.41 |   |               |   |   |   |
| 817 | 188024.00 | 430993.45 |               |   | 817 | 188224.34 | 438843.24 |   |               |   |   |   |
| 818 | 188024.50 | 430993.40 |               |   | 818 | 188224.84 | 438843.07 |   |               |   |   |   |
| 819 | 188025.00 | 430993.35 |               |   | 819 | 188225.34 | 438842.90 |   |               |   |   |   |
| 820 | 188025.50 | 430993.30 |               |   | 820 | 188225.84 | 438842.73 |   |               |   |   |   |
| 821 | 188026.00 | 430993.25 |               |   | 821 | 188226.34 | 438842.56 |   |               |   |   |   |
| 822 | 188026.50 | 430993.20 |               |   | 822 | 188226.84 | 438842.39 |   |               |   |   |   |
| 823 | 188027.00 | 430993.15 |               |   | 823 | 188227.34 | 438842.22 |   |               |   |   |   |
| 824 | 188027.50 | 430993.10 |               |   | 824 | 188227.84 | 438842.05 |   |               |   |   |   |
| 825 | 188028.00 | 430993.05 |               |   | 825 | 188228.34 | 438841.88 |   |               |   |   |   |
| 826 | 188028.50 | 430993.00 |               |   | 826 | 188228.84 | 438841.71 |   |               |   |   |   |
| 827 | 188029.00 | 430992.95 |               |   | 827 | 188229.34 | 438841.54 |   |               |   |   |   |
| 828 | 188029.50 | 430992.90 |               |   | 828 | 188229.84 | 438841.37 |   |               |   |   |   |
| 829 | 188030.00 | 430992.85 |               |   | 829 | 188230.34 | 438841.20 |   |               |   |   |   |
| 830 | 188030.50 | 430992.80 |               |   | 830 | 188230.84 | 438841.03 |   |               |   |   |   |
| 831 | 188031.00 | 430992.75 |               |   | 831 | 188231.34 | 438840.86 |   |               |   |   |   |
| 832 | 188031.50 | 430992.70 |               |   | 832 | 188231.84 | 438840.69 |   |               |   |   |   |
| 833 | 188032.00 | 430992.65 |               |   | 833 | 188232.34 | 438840.52 |   |               |   |   |   |
| 834 | 188032.50 | 430992.60 |               |   | 834 | 188232.84 | 438840.35 |   |               |   |   |   |
| 835 | 188033.00 | 430992.55 |               |   | 835 | 188233.34 | 438840.18 |   |               |   |   |   |
| 836 | 188033.50 | 430992.50 |               |   | 836 | 188233.84 | 438839.99 |   |               |   |   |   |
| 837 | 188034.00 | 430992.45 |               |   | 837 | 188234.34 | 438839.82 |   |               |   |   |   |
| 838 | 188034.50 | 430992.40 |               |   | 838 | 188234.84 | 438839.65 |   |               |   |   |   |
| 839 | 188035.00 | 430992.35 |               |   | 839 | 188235.34 | 438839.48 |   |               |   |   |   |
| 840 | 188035.50 | 430992.30 |               |   | 840 | 188235.84 | 438839.31 |   |               |   |   |   |
| 841 | 188036.00 | 430992.25 |               |   | 841 | 188236.34 | 438839.14 |   |               |   |   |   |
| 842 | 188036.50 | 430992.20 |               |   | 842 | 188236.84 | 438838.97 |   |               |   |   |   |
| 843 | 188037.00 | 430992.15 |               |   | 843 | 188237.34 | 438838.80 |   |               |   |   |   |
| 844 | 188037.50 | 430992.10 |               |   | 844 | 188237.84 | 438838.63 |   |               |   |   |   |
| 845 | 188038.00 | 430992.05 |               |   | 845 | 188238.34 | 438838.46 |   |               |   |   |   |
| 846 | 188038.50 | 430992.00 |               |   | 846 | 188238.84 | 438838.29 |   |               |   |   |   |
| 847 | 188039.00 | 430991.95 |               |   | 847 | 188239.34 | 438838.12 |   |               |   |   |   |
| 848 | 188039.50 | 430991.90 |               |   | 848 | 188239.84 | 438837.95 |   |               |   |   |   |
| 849 | 188040.00 | 430991.85 |               |   | 849 | 188240.34 | 438837.78 |   |               |   |   |   |
| 850 | 188040.50 | 430991.80 |               |   | 850 | 188240.84 | 438837.61 |   |               |   |   |   |
| 851 | 188041.00 | 430991.75 |               |   | 851 | 188241.34 | 438837.44 |   |               |   |   |   |
| 852 | 188041.50 | 430991.70 |               |   | 852 | 188241.84 | 438837.27 |   |               |   |   |   |
| 853 | 188042.00 | 430991.65 |               |   | 853 | 188242.34 | 438837.10 |   |               |   |   |   |
| 854 | 188042.50 | 430991.60 |               |   | 854 | 188242.84 | 438836.93 |   |               |   |   |   |
| 855 | 188043.00 | 430991.55 |               |   | 855 | 188243.34 | 438836.76 |   |               |   |   |   |
| 856 | 188043.50 | 430991.50 |               |   | 856 | 188243.84 | 438836.59 |   |               |   |   |   |
| 857 | 188044.00 | 430991.45 |               |   | 857 | 188244.34 | 438836.42 |   |               |   |   |   |
| 858 | 188044.50 | 430991.40 |               |   | 858 | 188244.84 | 438836.25 |   |               |   |   |   |
| 859 | 188045.00 | 430991.35 |               |   | 859 | 188245.34 | 438836.08 |   |               |   |   |   |
| 860 | 188045.50 | 430991.30 |               |   | 860 | 188245.84 | 438835.91 |   |               |   |   |   |
| 861 | 188046.00 | 430991.25 |               |   | 861 | 188246.34 | 438835.74 |   |               |   |   |   |
| 862 | 188046.50 | 430991.20 |               |   | 862 | 188246.84 | 438835.57 |   |               |   |   |   |
| 863 | 188047.00 | 430991.15 |               |   | 863 | 188247.34 | 438835.40 |   |               |   |   |   |
| 864 | 188047.50 | 430991.10 |               |   | 864 | 188247.84 | 438835.23 |   |               |   |   |   |
| 865 | 188048.00 | 430991.05 |               |   | 865 | 188248.34 | 438835.06 |   |               |   |   |   |
| 866 | 188048.50 | 430991.00 |               |   | 866 | 188248.84 | 438834.89 |   |               |   |   |   |
| 867 | 188049.00 | 430990.95 |               |   | 867 | 188249.34 | 438834.72 |   |               |   |   |   |
| 868 | 188049.50 | 430990.90 |               |   | 868 | 188249.84 | 438834.55 |   |               |   |   |   |
| 869 | 188050.00 | 430990.85 |               |   | 869 | 188250.34 | 438834.38 |   |               |   |   |   |
| 870 | 188050.50 | 430990.80 |               |   | 870 | 188250.84 | 438834.21 |   |               |   |   |   |
| 871 | 188051.00 | 430990.75 |               |   | 871 | 188251.34 | 438834.04 |   |               |   |   |   |
| 872 | 188051.50 | 430990.70 |               |   | 872 | 188251.84 | 438833.87 |   |               |   |   |   |
| 873 | 188052.00 | 430990.65 |               |   | 873 | 188252.34 | 438833.70 |   |               |   |   |   |
| 874 | 188052.50 | 430990.60 |               |   | 874 | 188252.84 | 438833.53 |   |               |   |   |   |
| 875 | 188053.00 | 430990.55 |               |   | 875 | 188253.34 | 438833.36 |   |               |   |   |   |
| 876 | 188053.50 | 430990.50 |               |   | 876 | 188253.84 | 438833.19 |   |               |   |   |   |
| 877 | 188054.00 | 430990.45 |               |   | 877 | 188254.34 | 438833.02 |   |               |   |   |   |
| 878 | 188054.50 | 430990.40 |               |   | 878 | 188254.84 | 438832.85 |   |               |   |   |   |
| 879 | 188055.00 | 430990.35 |               |   | 879 | 188255.34 | 438832.68 |   |               |   |   |   |
| 880 | 188055.50 | 430990.30 |               |   | 880 | 188255.84 | 438832.51 |   |               |   |   |   |
| 881 | 188056.00 | 430990.25 |               |   | 881 | 188256.34 | 438832.34 |   |               |   |   |   |
| 882 | 188056.50 | 430990.20 |               |   | 882 | 188256.84 | 438832.17 |   |               |   |   |   |
| 883 | 188057.00 | 430990.15 |               |   | 883 | 188257.34 | 438832.00 |   |               |   |   |   |
| 884 | 188057.50 | 430990.10 |               |   | 884 | 188257.84 | 438831.83 |   |               |   |   |   |
| 885 | 188058.00 | 430990.05 |               |   | 885 | 188258.34 | 438831.66 |   |               |   |   |   |
| 886 | 188058.50 | 430990.00 |               |   | 886 | 188258.84 | 438831.49 |   |               |   |   |   |
| 887 | 188059.00 | 430989.95 |               |   | 887 | 188259.34 | 438831.32 |   |               |   |   |   |
| 888 | 188059.50 | 430989.90 |               |   | 888 | 188259.84 | 438831.15 |   |               |   |   |   |
| 889 | 188060.00 | 430989.85 |               |   | 889 | 188260.34 | 438830.98 |   |               |   |   |   |



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

ΣΥΝΤΑΞΗ  
ΕΓΚΡΙΣΗ  
ΘΕΩΡΗΣΗ





ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο'

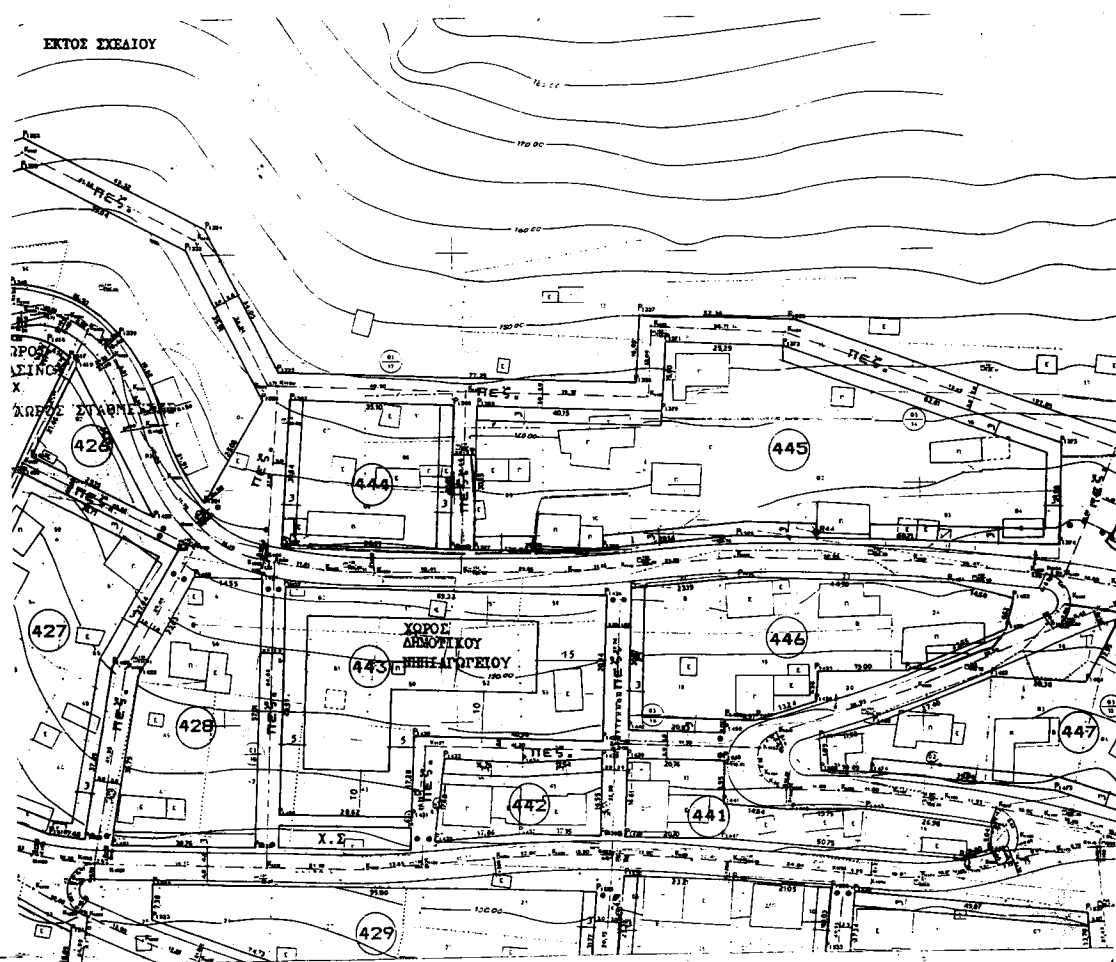
| A/A  | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ | X         | Y |
|------|---------------|-----------|---|
| P118 | 188281.78     | 439786.83 |   |
| P119 | 188278.55     | 439787.11 |   |
| P120 | 188274.59     | 439787.31 |   |
| P121 | 188270.09     | 439787.52 |   |
| P122 | 188265.31     | 439787.73 |   |
| P123 | 188260.31     | 439787.94 |   |
| P124 | 188255.31     | 439788.15 |   |
| P125 | 188250.31     | 439788.36 |   |
| P126 | 188245.31     | 439788.57 |   |
| P127 | 188240.31     | 439788.78 |   |
| P128 | 188235.31     | 439788.99 |   |
| P129 | 188230.31     | 439789.20 |   |
| P130 | 188225.31     | 439789.41 |   |
| P131 | 188220.31     | 439789.62 |   |
| P132 | 188215.31     | 439789.83 |   |
| P133 | 188210.31     | 439790.04 |   |
| P134 | 188205.31     | 439790.25 |   |
| P135 | 188200.31     | 439790.46 |   |
| P136 | 188195.31     | 439790.67 |   |
| P137 | 188190.31     | 439790.88 |   |
| P138 | 188185.31     | 439791.09 |   |
| P139 | 188180.31     | 439791.30 |   |
| P140 | 188175.31     | 439791.51 |   |
| P141 | 188170.31     | 439791.72 |   |
| P142 | 188165.31     | 439791.93 |   |
| P143 | 188160.31     | 439792.14 |   |
| P144 | 188155.31     | 439792.35 |   |
| P145 | 188150.31     | 439792.56 |   |
| P146 | 188145.31     | 439792.77 |   |
| P147 | 188140.31     | 439792.98 |   |
| P148 | 188135.31     | 439793.19 |   |
| P149 | 188130.31     | 439793.40 |   |
| P150 | 188125.31     | 439793.61 |   |
| P151 | 188120.31     | 439793.82 |   |
| P152 | 188115.31     | 439794.03 |   |
| P153 | 188110.31     | 439794.24 |   |
| P154 | 188105.31     | 439794.45 |   |
| P155 | 188100.31     | 439794.66 |   |
| P156 | 188095.31     | 439794.87 |   |
| P157 | 188090.31     | 439795.08 |   |
| P158 | 188085.31     | 439795.29 |   |
| P159 | 188080.31     | 439795.50 |   |
| P160 | 188075.31     | 439795.71 |   |
| P161 | 188070.31     | 439795.92 |   |
| P162 | 188065.31     | 439796.13 |   |
| P163 | 188060.31     | 439796.34 |   |
| P164 | 188055.31     | 439796.55 |   |
| P165 | 188050.31     | 439796.76 |   |
| P166 | 188045.31     | 439796.97 |   |
| P167 | 188040.31     | 439797.18 |   |
| P168 | 188035.31     | 439797.39 |   |
| P169 | 188030.31     | 439797.60 |   |
| P170 | 188025.31     | 439797.81 |   |
| P171 | 188020.31     | 439798.02 |   |
| P172 | 188015.31     | 439798.23 |   |
| P173 | 188010.31     | 439798.44 |   |
| P174 | 188005.31     | 439798.65 |   |
| P175 | 188000.31     | 439798.86 |   |
| P176 | 187995.31     | 439799.07 |   |
| P177 | 187990.31     | 439799.28 |   |
| P178 | 187985.31     | 439799.49 |   |
| P179 | 187980.31     | 439799.70 |   |
| P180 | 187975.31     | 439799.91 |   |
| P181 | 187970.31     | 439800.12 |   |
| P182 | 187965.31     | 439800.33 |   |
| P183 | 187960.31     | 439800.54 |   |
| P184 | 187955.31     | 439800.75 |   |
| P185 | 187950.31     | 439800.96 |   |
| P186 | 187945.31     | 439801.17 |   |
| P187 | 187940.31     | 439801.38 |   |
| P188 | 187935.31     | 439801.59 |   |
| P189 | 187930.31     | 439801.80 |   |
| P190 | 187925.31     | 439802.01 |   |
| P191 | 187920.31     | 439802.22 |   |
| P192 | 187915.31     | 439802.43 |   |
| P193 | 187910.31     | 439802.64 |   |
| P194 | 187905.31     | 439802.85 |   |
| P195 | 187900.31     | 439803.06 |   |
| P196 | 187895.31     | 439803.27 |   |
| P197 | 187890.31     | 439803.48 |   |
| P198 | 187885.31     | 439803.69 |   |
| P199 | 187880.31     | 439803.90 |   |
| P200 | 187875.31     | 439804.11 |   |
| P201 | 187870.31     | 439804.32 |   |
| P202 | 187865.31     | 439804.53 |   |
| P203 | 187860.31     | 439804.74 |   |
| P204 | 187855.31     | 439804.95 |   |
| P205 | 187850.31     | 439805.16 |   |
| P206 | 187845.31     | 439805.37 |   |
| P207 | 187840.31     | 439805.58 |   |
| P208 | 187835.31     | 439805.79 |   |
| P209 | 187830.31     | 439806.00 |   |
| P210 | 187825.31     | 439806.21 |   |
| P211 | 187820.31     | 439806.42 |   |
| P212 | 187815.31     | 439806.63 |   |
| P213 | 187810.31     | 439806.84 |   |
| P214 | 187805.31     | 439807.05 |   |
| P215 | 187800.31     | 439807.26 |   |
| P216 | 187795.31     | 439807.47 |   |
| P217 | 187790.31     | 439807.68 |   |
| P218 | 187785.31     | 439807.89 |   |
| P219 | 187780.31     | 439808.10 |   |
| P220 | 187775.31     | 439808.31 |   |
| P221 | 187770.31     | 439808.52 |   |
| P222 | 187765.31     | 439808.73 |   |
| P223 | 187760.31     | 439808.94 |   |
| P224 | 187755.31     | 439809.15 |   |
| P225 | 187750.31     | 439809.36 |   |
| P226 | 187745.31     | 439809.57 |   |
| P227 | 187740.31     | 439809.78 |   |
| P228 | 187735.31     | 439810.00 |   |
| P229 | 187730.31     | 439810.21 |   |
| P230 | 187725.31     | 439810.42 |   |
| P231 | 187720.31     | 439810.63 |   |
| P232 | 187715.31     | 439810.84 |   |
| P233 | 187710.31     | 439811.05 |   |
| P234 | 187705.31     | 439811.26 |   |
| P235 | 187700.31     | 439811.47 |   |
| P236 | 187695.31     | 439811.68 |   |
| P237 | 187690.31     | 439811.89 |   |
| P238 | 187685.31     | 439812.10 |   |
| P239 | 187680.31     | 439812.31 |   |
| P240 | 187675.31     | 439812.52 |   |
| P241 | 187670.31     | 439812.73 |   |
| P242 | 187665.31     | 439812.94 |   |
| P243 | 187660.31     | 439813.15 |   |
| P244 | 187655.31     | 439813.36 |   |
| P245 | 187650.31     | 439813.57 |   |
| P246 | 187645.31     | 439813.78 |   |
| P247 | 187640.31     | 439813.99 |   |
| P248 | 187635.31     | 439814.20 |   |
| P249 | 187630.31     | 439814.41 |   |
| P250 | 187625.31     | 439814.62 |   |
| P251 | 187620.31     | 439814.83 |   |
| P252 | 187615.31     | 439815.04 |   |
| P253 | 187610.31     | 439815.25 |   |
| P254 | 187605.31     | 439815.46 |   |
| P255 | 187600.31     | 439815.67 |   |
| P256 | 187595.31     | 439815.88 |   |
| P257 | 187590.31     | 439816.09 |   |
| P258 | 187585.31     | 439816.30 |   |
| P259 | 187580.31     | 439816.51 |   |
| P260 | 187575.31     | 439816.72 |   |
| P261 | 187570.31     | 439816.93 |   |
| P262 | 187565.31     | 439817.14 |   |
| P263 | 187560.31     | 439817.35 |   |
| P264 | 187555.31     | 439817.56 |   |
| P265 | 187550.31     | 439817.77 |   |
| P266 | 187545.31     | 439817.98 |   |
| P267 | 187540.31     | 439818.19 |   |
| P268 | 187535.31     | 439818.40 |   |
| P269 | 187530.31     | 439818.61 |   |
| P270 | 187525.31     | 439818.82 |   |
| P271 | 187520.31     | 439819.03 |   |
| P272 | 187515.31     | 439819.24 |   |
| P273 | 187510.31     | 439819.45 |   |
| P274 | 187505.31     | 439819.66 |   |
| P275 | 187500.31     | 439819.87 |   |
| P276 | 187495.31     | 439820.08 |   |
| P277 | 187490.31     | 439820.29 |   |
| P278 | 187485.31     | 439820.50 |   |
| P279 | 187480.31     | 439820.71 |   |
| P280 | 187475.31     | 439820.92 |   |
| P281 | 187470.31     | 439821.13 |   |
| P282 | 187465.31     | 439821.34 |   |
| P283 | 187460.31     | 439821.55 |   |
| P284 | 187455.31     | 439821.76 |   |
| P285 | 187450.31     | 439821.97 |   |
| P286 | 187445.31     | 439822.18 |   |
| P287 | 187440.31     | 439822.39 |   |
| P288 | 187435.31     | 439822.60 |   |
| P289 | 187430.31     | 439822.81 |   |
| P290 | 187425.31     | 439823.02 |   |
| P291 | 187420.31     | 439823.23 |   |
| P292 | 187415.31     | 439823.44 |   |
| P293 | 187410.31     | 439823.65 |   |
| P294 | 187405.31     | 439823.86 |   |
| P295 | 187400.31     | 439824.07 |   |
| P296 | 187395.31     | 439824.28 |   |
| P297 | 187390.31     | 439824.49 |   |
| P298 | 187385.31     | 439824.70 |   |
| P299 | 187380.31     | 439824.91 |   |
| P300 | 187375.31     | 439825.12 |   |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΞΟΝΟΔΙΑΤΑΞΕΩΣ

| A/A   | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           | A/A    | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |
|-------|---------------|-----------|--------|---------------|-----------|
|       | X             | Y         |        | X             | Y         |
| K 784 | 188087.18     | 439783.82 | K 848  | 188234.04     | 439783.24 |
| K 819 | 188182.18     | 439785.81 | K 849  | 188234.04     | 439783.24 |
| K 820 | 188183.05     | 439786.21 | K 850  | 188231.19     | 439784.15 |
| K 821 | 188041.73     | 439780.52 | K 851  | 188189.82     | 439785.55 |
| K 822 | 188087.28     | 439781.08 | K 852  | 188189.82     | 439785.55 |
| K 823 | 188087.28     | 439781.13 | K 853  | 188189.82     | 439785.55 |
| K 824 | 188086.80     | 439781.14 | K 854  | 188205.71     | 439786.11 |
| K 825 | 188101.05     | 439781.15 | K 855  | 188205.71     | 439786.11 |
| K 826 | 188108.05     | 439781.05 | K 856  | 188205.71     | 439786.11 |
| K 827 | 188128.50     | 439781.14 | K 857  | 188209.04     | 439779.20 |
| K 828 | 188098.04     | 439781.71 | K 858  | 188209.04     | 439779.20 |
| K 829 | 188082.45     | 439782.01 | K 859  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 830 | 188082.45     | 439782.01 | K 860  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 831 | 188082.45     | 439782.01 | K 861  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 832 | 188082.45     | 439782.01 | K 862  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 833 | 188082.45     | 439782.01 | K 863  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 834 | 188082.45     | 439782.01 | K 864  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 835 | 188082.45     | 439782.01 | K 865  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 836 | 188082.45     | 439782.01 | K 866  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 837 | 188082.45     | 439782.01 | K 867  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 838 | 188082.45     | 439782.01 | K 868  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 839 | 188082.45     | 439782.01 | K 869  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 840 | 188082.45     | 439782.01 | K 870  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 841 | 188082.45     | 439782.01 | K 871  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 842 | 188082.45     | 439782.01 | K 872  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 843 | 188082.45     | 439782.01 | K 873  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 844 | 188082.45     | 439782.01 | K 874  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 845 | 188082.45     | 439782.01 | K 875  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 846 | 188082.45     | 439782.01 | K 876  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 847 | 188082.45     | 439782.01 | K 877  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 848 | 188082.45     | 439782.01 | K 878  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 849 | 188082.45     | 439782.01 | K 879  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 850 | 188082.45     | 439782.01 | K 880  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 851 | 188082.45     | 439782.01 | K 881  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 852 | 188082.45     | 439782.01 | K 882  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 853 | 188082.45     | 439782.01 | K 883  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 854 | 188082.45     | 439782.01 | K 884  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 855 | 188082.45     | 439782.01 | K 885  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 856 | 188082.45     | 439782.01 | K 886  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 857 | 188082.45     | 439782.01 | K 887  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 858 | 188082.45     | 439782.01 | K 888  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 859 | 188082.45     | 439782.01 | K 889  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 860 | 188082.45     | 439782.01 | K 890  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 861 | 188082.45     | 439782.01 | K 891  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 862 | 188082.45     | 439782.01 | K 892  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 863 | 188082.45     | 439782.01 | K 893  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 864 | 188082.45     | 439782.01 | K 894  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 865 | 188082.45     | 439782.01 | K 895  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 866 | 188082.45     | 439782.01 | K 896  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 867 | 188082.45     | 439782.01 | K 897  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 868 | 188082.45     | 439782.01 | K 898  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 869 | 188082.45     | 439782.01 | K 899  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 870 | 188082.45     | 439782.01 | K 900  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 871 | 188082.45     | 439782.01 | K 901  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 872 | 188082.45     | 439782.01 | K 902  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 873 | 188082.45     | 439782.01 | K 903  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 874 | 188082.45     | 439782.01 | K 904  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 875 | 188082.45     | 439782.01 | K 905  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 876 | 188082.45     | 439782.01 | K 906  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 877 | 188082.45     | 439782.01 | K 907  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 878 | 188082.45     | 439782.01 | K 908  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 879 | 188082.45     | 439782.01 | K 909  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 880 | 188082.45     | 439782.01 | K 910  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 881 | 188082.45     | 439782.01 | K 911  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 882 | 188082.45     | 439782.01 | K 912  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 883 | 188082.45     | 439782.01 | K 913  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 884 | 188082.45     | 439782.01 | K 914  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 885 | 188082.45     | 439782.01 | K 915  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 886 | 188082.45     | 439782.01 | K 916  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 887 | 188082.45     | 439782.01 | K 917  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 888 | 188082.45     | 439782.01 | K 918  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 889 | 188082.45     | 439782.01 | K 919  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 890 | 188082.45     | 439782.01 | K 920  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 891 | 188082.45     | 439782.01 | K 921  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 892 | 188082.45     | 439782.01 | K 922  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 893 | 188082.45     | 439782.01 | K 923  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 894 | 188082.45     | 439782.01 | K 924  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 895 | 188082.45     | 439782.01 | K 925  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 896 | 188082.45     | 439782.01 | K 926  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 897 | 188082.45     | 439782.01 | K 927  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 898 | 188082.45     | 439782.01 | K 928  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 899 | 188082.45     | 439782.01 | K 929  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 900 | 188082.45     | 439782.01 | K 930  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 901 | 188082.45     | 439782.01 | K 931  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 902 | 188082.45     | 439782.01 | K 932  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 903 | 188082.45     | 439782.01 | K 933  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 904 | 188082.45     | 439782.01 | K 934  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 905 | 188082.45     | 439782.01 | K 935  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 906 | 188082.45     | 439782.01 | K 936  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 907 | 188082.45     | 439782.01 | K 937  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 908 | 188082.45     | 439782.01 | K 938  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 909 | 188082.45     | 439782.01 | K 939  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 910 | 188082.45     | 439782.01 | K 940  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 911 | 188082.45     | 439782.01 | K 941  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 912 | 188082.45     | 439782.01 | K 942  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 913 | 188082.45     | 439782.01 | K 943  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 914 | 188082.45     | 439782.01 | K 944  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 915 | 188082.45     | 439782.01 | K 945  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 916 | 188082.45     | 439782.01 | K 946  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 917 | 188082.45     | 439782.01 | K 947  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 918 | 188082.45     | 439782.01 | K 948  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 919 | 188082.45     | 439782.01 | K 949  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 920 | 188082.45     | 439782.01 | K 950  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 921 | 188082.45     | 439782.01 | K 951  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 922 | 188082.45     | 439782.01 | K 952  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 923 | 188082.45     | 439782.01 | K 953  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 924 | 188082.45     | 439782.01 | K 954  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 925 | 188082.45     | 439782.01 | K 955  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 926 | 188082.45     | 439782.01 | K 956  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 927 | 188082.45     | 439782.01 | K 957  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 928 | 188082.45     | 439782.01 | K 958  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 929 | 188082.45     | 439782.01 | K 959  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 930 | 188082.45     | 439782.01 | K 960  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 931 | 188082.45     | 439782.01 | K 961  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 932 | 188082.45     | 439782.01 | K 962  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 933 | 188082.45     | 439782.01 | K 963  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 934 | 188082.45     | 439782.01 | K 964  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 935 | 188082.45     | 439782.01 | K 965  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 936 | 188082.45     | 439782.01 | K 966  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 937 | 188082.45     | 439782.01 | K 967  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 938 | 188082.45     | 439782.01 | K 968  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 939 | 188082.45     | 439782.01 | K 969  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 940 | 188082.45     | 439782.01 | K 970  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 941 | 188082.45     | 439782.01 | K 971  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 942 | 188082.45     | 439782.01 | K 972  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 943 | 188082.45     | 439782.01 | K 973  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 944 | 188082.45     | 439782.01 | K 974  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 945 | 188082.45     | 439782.01 | K 975  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 946 | 188082.45     | 439782.01 | K 976  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 947 | 188082.45     | 439782.01 | K 977  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 948 | 188082.45     | 439782.01 | K 978  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 949 | 188082.45     | 439782.01 | K 979  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 950 | 188082.45     | 439782.01 | K 980  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 951 | 188082.45     | 439782.01 | K 981  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 952 | 188082.45     | 439782.01 | K 982  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 953 | 188082.45     | 439782.01 | K 983  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 954 | 188082.45     | 439782.01 | K 984  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 955 | 188082.45     | 439782.01 | K 985  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 956 | 188082.45     | 439782.01 | K 986  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 957 | 188082.45     | 439782.01 | K 987  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 958 | 188082.45     | 439782.01 | K 988  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 959 | 188082.45     | 439782.01 | K 989  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 960 | 188082.45     | 439782.01 | K 990  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 961 | 188082.45     | 439782.01 | K 991  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 962 | 188082.45     | 439782.01 | K 992  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 963 | 188082.45     | 439782.01 | K 993  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 964 | 188082.45     | 439782.01 | K 994  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 965 | 188082.45     | 439782.01 | K 995  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 966 | 188082.45     | 439782.01 | K 996  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 967 | 188082.45     | 439782.01 | K 997  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 968 | 188082.45     | 439782.01 | K 998  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 969 | 188082.45     | 439782.01 | K 999  | 188217.72     | 439782.78 |
| K 970 | 188082.45     | 439782.01 | K 1000 | 188217.72     | 439782.78 |







ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΥΠΟΜΟΝΗ

- Διατεταμένη ρυμοτομική γραμμή
- Διατεταμένη οικοδομική γραμμή
- Κατεταμένη ρυμοτομική γραμμή
- Κατεταμένη οικοδομική γραμμή
- Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- ΠΕΣ

ΜΕΡΟΣ ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΤΕΤΑΣ

Ουδέν Μελέτης  
ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός  
ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΙΝΤΡΙΟΥ Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός

| A/A  | INTN     | A/MEN    | A/A  | INTN     | A/MEN    |
|------|----------|----------|------|----------|----------|
| P113 | 18340.00 | 43997.30 | P139 | 16829.00 | 43937.31 |
| P114 | 18340.00 | 43997.30 | P140 | 16829.00 | 43937.31 |
| P115 | 18340.00 | 43997.30 | P141 | 16829.00 | 43937.31 |
| P116 | 18340.00 | 43997.30 | P142 | 16829.00 | 43937.31 |
| P117 | 18340.00 | 43997.30 | P143 | 16829.00 | 43937.31 |
| P118 | 18340.00 | 43997.30 | P144 | 16829.00 | 43937.31 |
| P119 | 18340.00 | 43997.30 | P145 | 16829.00 | 43937.31 |
| P120 | 18340.00 | 43997.30 | P146 | 16829.00 | 43937.31 |
| P121 | 18340.00 | 43997.30 | P147 | 16829.00 | 43937.31 |
| P122 | 18340.00 | 43997.30 | P148 | 16829.00 | 43937.31 |
| P123 | 18340.00 | 43997.30 | P149 | 16829.00 | 43937.31 |
| P124 | 18340.00 | 43997.30 | P150 | 16829.00 | 43937.31 |
| P125 | 18340.00 | 43997.30 | P151 | 16829.00 | 43937.31 |
| P126 | 18340.00 | 43997.30 | P152 | 16829.00 | 43937.31 |
| P127 | 18340.00 | 43997.30 | P153 | 16829.00 | 43937.31 |
| P128 | 18340.00 | 43997.30 | P154 | 16829.00 | 43937.31 |
| P129 | 18340.00 | 43997.30 | P155 | 16829.00 | 43937.31 |
| P130 | 18340.00 | 43997.30 | P156 | 16829.00 | 43937.31 |
| P131 | 18340.00 | 43997.30 | P157 | 16829.00 | 43937.31 |
| P132 | 18340.00 | 43997.30 | P158 | 16829.00 | 43937.31 |
| P133 | 18340.00 | 43997.30 | P159 | 16829.00 | 43937.31 |
| P134 | 18340.00 | 43997.30 | P160 | 16829.00 | 43937.31 |
| P135 | 18340.00 | 43997.30 | P161 | 16829.00 | 43937.31 |
| P136 | 18340.00 | 43997.30 | P162 | 16829.00 | 43937.31 |
| P137 | 18340.00 | 43997.30 | P163 | 16829.00 | 43937.31 |
| P138 | 18340.00 | 43997.30 | P164 | 16829.00 | 43937.31 |
| P139 | 18340.00 | 43997.30 | P165 | 16829.00 | 43937.31 |
| P140 | 18340.00 | 43997.30 | P166 | 16829.00 | 43937.31 |
| P141 | 18340.00 | 43997.30 | P167 | 16829.00 | 43937.31 |
| P142 | 18340.00 | 43997.30 | P168 | 16829.00 | 43937.31 |
| P143 | 18340.00 | 43997.30 | P169 | 16829.00 | 43937.31 |
| P144 | 18340.00 | 43997.30 | P170 | 16829.00 | 43937.31 |
| P145 | 18340.00 | 43997.30 | P171 | 16829.00 | 43937.31 |
| P146 | 18340.00 | 43997.30 | P172 | 16829.00 | 43937.31 |
| P147 | 18340.00 | 43997.30 | P173 | 16829.00 | 43937.31 |
| P148 | 18340.00 | 43997.30 | P174 | 16829.00 | 43937.31 |
| P149 | 18340.00 | 43997.30 | P175 | 16829.00 | 43937.31 |
| P150 | 18340.00 | 43997.30 | P176 | 16829.00 | 43937.31 |
| P151 | 18340.00 | 43997.30 | P177 | 16829.00 | 43937.31 |
| P152 | 18340.00 | 43997.30 | P178 | 16829.00 | 43937.31 |
| P153 | 18340.00 | 43997.30 | P179 | 16829.00 | 43937.31 |
| P154 | 18340.00 | 43997.30 | P180 | 16829.00 | 43937.31 |
| P155 | 18340.00 | 43997.30 | P181 | 16829.00 | 43937.31 |
| P156 | 18340.00 | 43997.30 | P182 | 16829.00 | 43937.31 |
| P157 | 18340.00 | 43997.30 | P183 | 16829.00 | 43937.31 |
| P158 | 18340.00 | 43997.30 | P184 | 16829.00 | 43937.31 |
| P159 | 18340.00 | 43997.30 | P185 | 16829.00 | 43937.31 |
| P160 | 18340.00 | 43997.30 | P186 | 16829.00 | 43937.31 |
| P161 | 18340.00 | 43997.30 | P187 | 16829.00 | 43937.31 |
| P162 | 18340.00 | 43997.30 | P188 | 16829.00 | 43937.31 |
| P163 | 18340.00 | 43997.30 | P189 | 16829.00 | 43937.31 |
| P164 | 18340.00 | 43997.30 | P190 | 16829.00 | 43937.31 |
| P165 | 18340.00 | 43997.30 | P191 | 16829.00 | 43937.31 |
| P166 | 18340.00 | 43997.30 | P192 | 16829.00 | 43937.31 |
| P167 | 18340.00 | 43997.30 |      |          |          |

|       |           |          |      |           |           |
|-------|-----------|----------|------|-----------|-----------|
| P 303 | 188567.51 | 14808.52 | P112 | 188159.89 | 143946.36 |
| P 304 | 188516.19 | 14807.52 | P113 | 188163.33 | 143947.43 |
| P 305 | 188517.50 | 14807.52 | P114 | 188166.67 | 143948.50 |
| P 306 | 188518.81 | 14807.52 | P115 | 188170.00 | 143949.57 |
| P 307 | 188520.12 | 14807.52 | P116 | 188173.33 | 143950.64 |
| P 308 | 188521.43 | 14807.52 | P117 | 188176.67 | 143951.71 |
| P 309 | 188522.74 | 14807.52 | P118 | 188180.00 | 143952.78 |
| P 310 | 188524.05 | 14807.52 | P119 | 188183.33 | 143953.85 |
| P 311 | 188525.36 | 14807.52 | P120 | 188186.67 | 143954.92 |
| P 312 | 188526.67 | 14807.52 | P121 | 188190.00 | 143955.99 |
| P 313 | 188527.98 | 14807.52 | P122 | 188193.33 | 143957.06 |
| P 314 | 188529.29 | 14807.52 | P123 | 188196.67 | 143958.13 |
| P 315 | 188530.60 | 14807.52 | P124 | 188200.00 | 143959.20 |
| P 316 | 188531.91 | 14807.52 | P125 | 188203.33 | 143960.27 |
| P 317 | 188533.22 | 14807.52 | P126 | 188206.67 | 143961.34 |
| P 318 | 188534.53 | 14807.52 | P127 | 188210.00 | 143962.41 |
| P 319 | 188535.84 | 14807.52 | P128 | 188213.33 | 143963.48 |
| P 320 | 188537.15 | 14807.52 | P129 | 188216.67 | 143964.55 |
| P 321 | 188538.46 | 14807.52 | P130 | 188220.00 | 143965.62 |
| P 322 | 188539.77 | 14807.52 | P131 | 188223.33 | 143966.69 |
| P 323 | 188541.08 | 14807.52 | P132 | 188226.67 | 143967.76 |
| P 324 | 188542.39 | 14807.52 | P133 | 188230.00 | 143968.83 |
| P 325 | 188543.70 | 14807.52 | P134 | 188233.33 | 143969.90 |
| P 326 | 188545.01 | 14807.52 | P135 | 188236.67 | 143970.97 |
| P 327 | 188546.32 | 14807.52 | P136 | 188240.00 | 143972.04 |
| P 328 | 188547.63 | 14807.52 | P137 | 188243.33 | 143973.11 |
| P 329 | 188548.94 | 14807.52 | P138 | 188246.67 | 143974.18 |
| P 330 | 188550.25 | 14807.52 | P139 | 188250.00 | 143975.25 |
| P 331 | 188551.56 | 14807.52 | P140 | 188253.33 | 143976.32 |
| P 332 | 188552.87 | 14807.52 | P141 | 188256.67 | 143977.39 |
| P 333 | 188554.18 | 14807.52 | P142 | 188260.00 | 143978.46 |
| P 334 | 188555.49 | 14807.52 | P143 | 188263.33 | 143979.53 |
| P 335 | 188556.80 | 14807.52 | P144 | 188266.67 | 143980.60 |
| P 336 | 188558.11 | 14807.52 | P145 | 188270.00 | 143981.67 |
| P 337 | 188559.42 | 14807.52 | P146 | 188273.33 | 143982.74 |
| P 338 | 188560.73 | 14807.52 | P147 | 188276.67 | 143983.81 |
| P 339 | 188562.04 | 14807.52 | P148 | 188280.00 | 143984.88 |
| P 340 | 188563.35 | 14807.52 | P149 | 188283.33 | 143985.95 |
| P 341 | 188564.66 | 14807.52 | P150 | 188286.67 | 143987.02 |
| P 342 | 188565.97 | 14807.52 | P151 | 188290.00 | 143988.09 |
| P 343 | 188567.28 | 14807.52 | P152 | 188293.33 | 143989.16 |
| P 344 | 188568.59 | 14807.52 | P153 | 188296.67 | 143990.23 |
| P 345 | 188569.90 | 14807.52 | P154 | 188300.00 | 143991.30 |
| P 346 | 188571.21 | 14807.52 | P155 | 188303.33 | 143992.37 |
| P 347 | 188572.52 | 14807.52 | P156 | 188306.67 | 143993.44 |
| P 348 | 188573.83 | 14807.52 | P157 | 188310.00 | 143994.51 |
| P 349 | 188575.14 | 14807.52 | P158 | 188313.33 | 143995.58 |
| P 350 | 188576.45 | 14807.52 | P159 | 188316.67 | 143996.65 |
| P 351 | 188577.76 | 14807.52 | P160 | 188320.00 | 143997.72 |
| P 352 | 188579.07 | 14807.52 | P161 | 188323.33 | 143998.79 |
| P 353 | 188580.38 | 14807.52 | P162 | 188326.67 | 143999.86 |
| P 354 | 188581.69 | 14807.52 | P163 | 188330.00 | 144000.93 |
| P 355 | 188583.00 | 14807.52 | P164 | 188333.33 | 144002.00 |
| P 3   |           |          |      |           |           |

ΒΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΣΕΩΝ

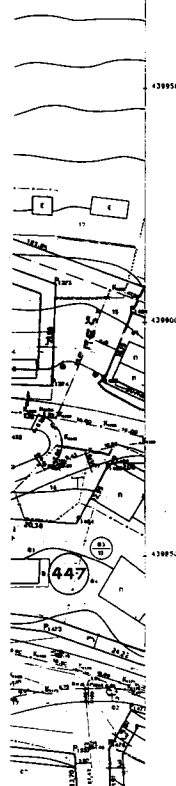
| A/A | SYNTHIAPHENEX |           |   |     | A/A       | SYNTHIAPHENEX |   |     |           |
|-----|---------------|-----------|---|-----|-----------|---------------|---|-----|-----------|
|     | X             |           |   |     |           | X             |   |     |           |
| 103 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 229 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 229 | 188231.11 |
| 104 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 230 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 230 | 188231.11 |
| 105 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 231 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 231 | 188231.11 |
| 106 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 232 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 232 | 188231.11 |
| 107 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 233 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 233 | 188231.11 |
| 108 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 234 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 234 | 188231.11 |
| 109 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 235 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 235 | 188231.11 |
| 110 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 236 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 236 | 188231.11 |
| 111 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 237 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 237 | 188231.11 |
| 112 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 238 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 238 | 188231.11 |
| 113 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 239 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 239 | 188231.11 |
| 114 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 240 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 240 | 188231.11 |
| 115 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 241 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 241 | 188231.11 |
| 116 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 242 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 242 | 188231.11 |
| 117 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 243 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 243 | 188231.11 |
| 118 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 244 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 244 | 188231.11 |
| 119 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 245 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 245 | 188231.11 |
| 120 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 246 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 246 | 188231.11 |
| 121 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 247 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 247 | 188231.11 |
| 122 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 248 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 248 | 188231.11 |
| 123 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 249 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 249 | 188231.11 |
| 124 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 250 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 250 | 188231.11 |
| 125 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 251 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 251 | 188231.11 |
| 126 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 252 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 252 | 188231.11 |
| 127 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 253 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 253 | 188231.11 |
| 128 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 254 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 254 | 188231.11 |
| 129 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 255 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 255 | 188231.11 |
| 130 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 256 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 256 | 188231.11 |
| 131 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 257 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 257 | 188231.11 |
| 132 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 258 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 258 | 188231.11 |
| 133 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 259 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 259 | 188231.11 |
| 134 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 260 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 260 | 188231.11 |
| 135 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 261 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 261 | 188231.11 |
| 136 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 262 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 262 | 188231.11 |
| 137 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 263 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 263 | 188231.11 |
| 138 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 264 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 264 | 188231.11 |
| 139 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 265 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 265 | 188231.11 |
| 140 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 266 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 266 | 188231.11 |
| 141 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 267 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 267 | 188231.11 |
| 142 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 268 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 268 | 188231.11 |
| 143 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 269 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 269 | 188231.11 |
| 144 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 270 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 270 | 188231.11 |
| 145 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 271 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 271 | 188231.11 |
| 146 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 272 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 272 | 188231.11 |
| 147 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 273 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 273 | 188231.11 |
| 148 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 274 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 274 | 188231.11 |
| 149 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 275 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 275 | 188231.11 |
| 150 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 276 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 276 | 188231.11 |
| 151 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 277 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 277 | 188231.11 |
| 152 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 278 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 278 | 188231.11 |
| 153 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 279 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 279 | 188231.11 |
| 154 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 280 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 280 | 188231.11 |
| 155 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 281 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 281 | 188231.11 |
| 156 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 282 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 282 | 188231.11 |
| 157 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 283 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 283 | 188231.11 |
| 158 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 284 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 284 | 188231.11 |
| 159 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 285 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 285 | 188231.11 |
| 160 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 286 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 286 | 188231.11 |
| 161 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 287 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 287 | 188231.11 |
| 162 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 288 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 288 | 188231.11 |
| 163 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 289 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 289 | 188231.11 |
| 164 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 290 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 290 | 188231.11 |
| 165 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 291 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 291 | 188231.11 |
| 166 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 292 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 292 | 188231.11 |
| 167 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 293 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 293 | 188231.11 |
| 168 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 294 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 294 | 188231.11 |
| 169 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 295 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 295 | 188231.11 |
| 170 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 296 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 296 | 188231.11 |
| 171 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 297 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 297 | 188231.11 |
| 172 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 298 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 298 | 188231.11 |
| 173 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 299 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 299 | 188231.11 |
| 174 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 300 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 300 | 188231.11 |
| 175 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 301 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 301 | 188231.11 |
| 176 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 302 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 302 | 188231.11 |
| 177 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 303 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 303 | 188231.11 |
| 178 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 304 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 304 | 188231.11 |
| 179 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 305 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 305 | 188231.11 |
| 180 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 306 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 306 | 188231.11 |
| 181 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 307 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 307 | 188231.11 |
| 182 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 308 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 308 | 188231.11 |
| 183 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 309 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 309 | 188231.11 |
| 184 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 310 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 310 | 188231.11 |
| 185 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 311 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 311 | 188231.11 |
| 186 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 312 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 312 | 188231.11 |
| 187 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 313 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 313 | 188231.11 |
| 188 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 314 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 314 | 188231.11 |
| 189 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 315 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 315 | 188231.11 |
| 190 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 316 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 316 | 188231.11 |
| 191 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 317 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 317 | 188231.11 |
| 192 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 318 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 318 | 188231.11 |
| 193 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 319 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 319 | 188231.11 |
| 194 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 320 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 320 | 188231.11 |
| 195 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 321 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 321 | 188231.11 |
| 196 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 322 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 322 | 188231.11 |
| 197 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 323 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 323 | 188231.11 |
| 198 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 324 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 324 | 188231.11 |
| 199 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 325 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 325 | 188231.11 |
| 200 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 326 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 326 | 188231.11 |
| 201 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 327 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 327 | 188231.11 |
| 202 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 328 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 328 | 188231.11 |
| 203 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 329 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 329 | 188231.11 |
| 204 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 330 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 330 | 188231.11 |
| 205 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 331 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 331 | 188231.11 |
| 206 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 332 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 332 | 188231.11 |
| 207 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 333 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 333 | 188231.11 |
| 208 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 334 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 334 | 188231.11 |
| 209 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 335 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 335 | 188231.11 |
| 210 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 336 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 336 | 188231.11 |
| 211 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 337 | 188231.11 | 132989.45     | 1 | 337 | 188231.11 |
| 212 | 188737.41     | 132989.50 | 1 | 338 | 188231.11 |               |   |     |           |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

[illegible]



1. **THE** **REPAIR**  
 2. **THE** **REPAIR**  
 3. **THE** **REPAIR**  
 4. **THE** **REPAIR**  
 5. **THE** **REPAIR**  
 6. **THE** **REPAIR**  
 7. **THE** **REPAIR**  
 8. **THE** **REPAIR**  
 9. **THE** **REPAIR**  
 10. **THE** **REPAIR**  
 11. **THE** **REPAIR**  
 12. **THE** **REPAIR**  
 13. **THE** **REPAIR**  
 14. **THE** **REPAIR**  
 15. **THE** **REPAIR**  
 16. **THE** **REPAIR**  
 17. **THE** **REPAIR**  
 18. **THE** **REPAIR**  
 19. **THE** **REPAIR**  
 20. **THE** **REPAIR**  
 21. **THE** **REPAIR**  
 22. **THE** **REPAIR**  
 23. **THE** **REPAIR**  
 24. **THE** **REPAIR**  
 25. **THE** **REPAIR**  
 26. **THE** **REPAIR**  
 27. **THE** **REPAIR**  
 28. **THE** **REPAIR**  
 29. **THE** **REPAIR**  
 30. **THE** **REPAIR**  
 31. **THE** **REPAIR**  
 32. **THE** **REPAIR**  
 33. **THE** **REPAIR**  
 34. **THE** **REPAIR**  
 35. **THE** **REPAIR**  
 36. **THE** **REPAIR**  
 37. **THE** **REPAIR**  
 38. **THE** **REPAIR**  
 39. **THE** **REPAIR**  
 40. **THE** **REPAIR**  
 41. **THE** **REPAIR**  
 42. **THE** **REPAIR**  
 43. **THE** **REPAIR**  
 44. **THE** **REPAIR**  
 45. **THE** **REPAIR**  
 46. **THE** **REPAIR**  
 47. **THE** **REPAIR**  
 48. **THE** **REPAIR**  
 49. **THE** **REPAIR**  
 50. **THE** **REPAIR**  
 51. **THE** **REPAIR**  
 52. **THE** **REPAIR**  
 53. **THE** **REPAIR**  
 54. **THE** **REPAIR**  
 55. **THE** **REPAIR**  
 56. **THE** **REPAIR**  
 57. **THE** **REPAIR**  
 58. **THE** **REPAIR**  
 59. **THE** **REPAIR**  
 60. **THE** **REPAIR**  
 61. **THE** **REPAIR**  
 62. **THE** **REPAIR**  
 63. **THE** **REPAIR**  
 64. **THE** **REPAIR**  
 65. **THE** **REPAIR**  
 66. **THE** **REPAIR**  
 67. **THE** **REPAIR**  
 68. **THE** **REPAIR**  
 69. **THE** **REPAIR**  
 70. **THE** **REPAIR**  
 71. **THE** **REPAIR**  
 72. **THE** **REPAIR**  
 73. **THE** **REPAIR**  
 74. **THE** **REPAIR**  
 75. **THE** **REPAIR**  
 76. **THE** **REPAIR**  
 77. **THE** **REPAIR**  
 78. **THE** **REPAIR**  
 79. **THE** **REPAIR**  
 80. **THE** **REPAIR**  
 81. **THE** **REPAIR**  
 82. **THE** **REPAIR**  
 83. **THE** **REPAIR**  
 84. **THE** **REPAIR**  
 85. **THE** **REPAIR**  
 86. **THE** **REPAIR**  
 87. **THE** **REPAIR**  
 88. **THE** **REPAIR**  
 89. **THE** **REPAIR**  
 90. **THE** **REPAIR**  
 91. **THE** **REPAIR**  
 92. **THE** **REPAIR**  
 93. **THE** **REPAIR**  
 94. **THE** **REPAIR**  
 95. **THE** **REPAIR**  
 96. **THE** **REPAIR**  
 97. **THE** **REPAIR**  
 98. **THE** **REPAIR**  
 99. **THE** **REPAIR**  
 100. **THE** **REPAIR**

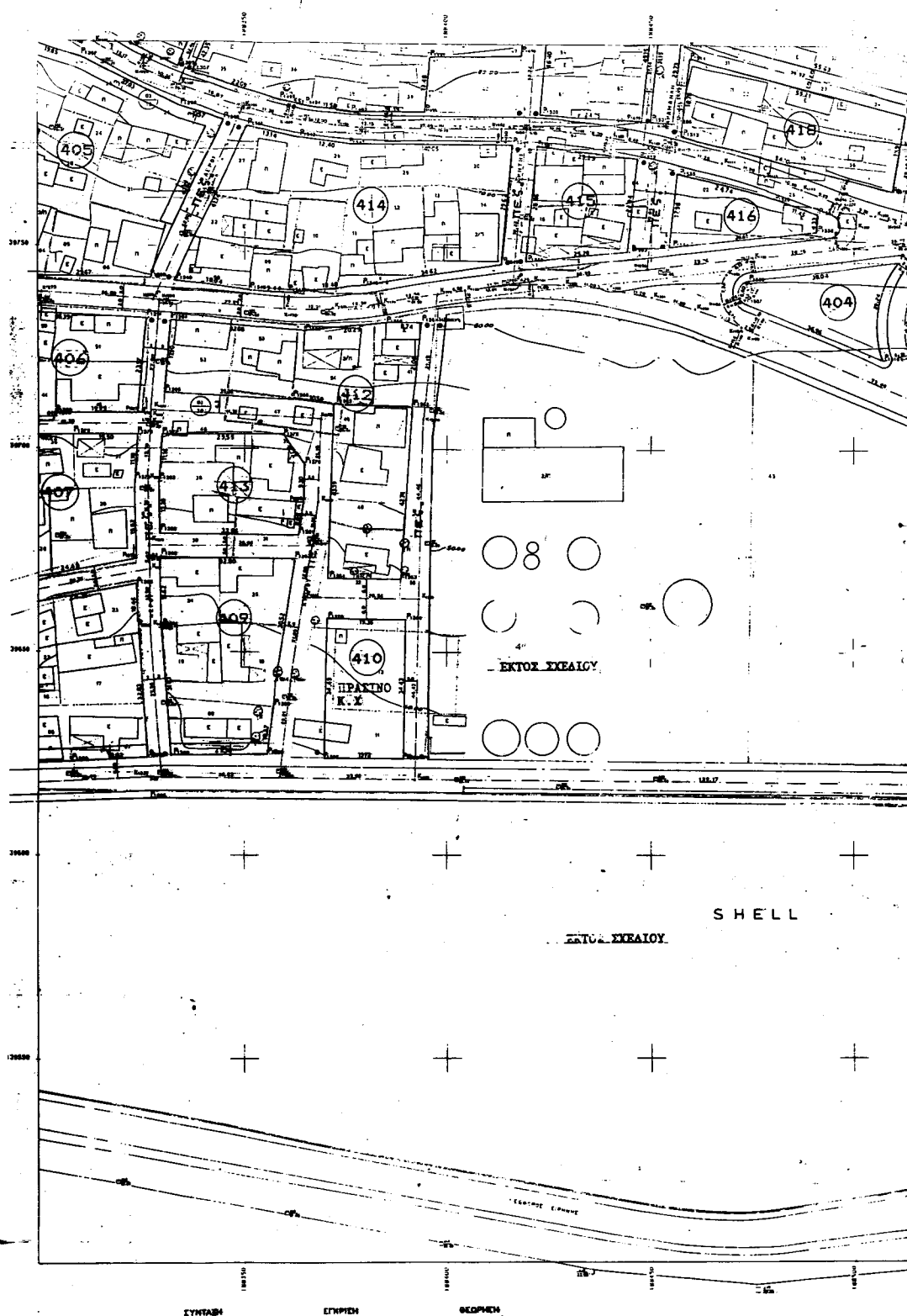
APPROVED AND FORWARDED  
SPECIAL AGENT IN CHARGE

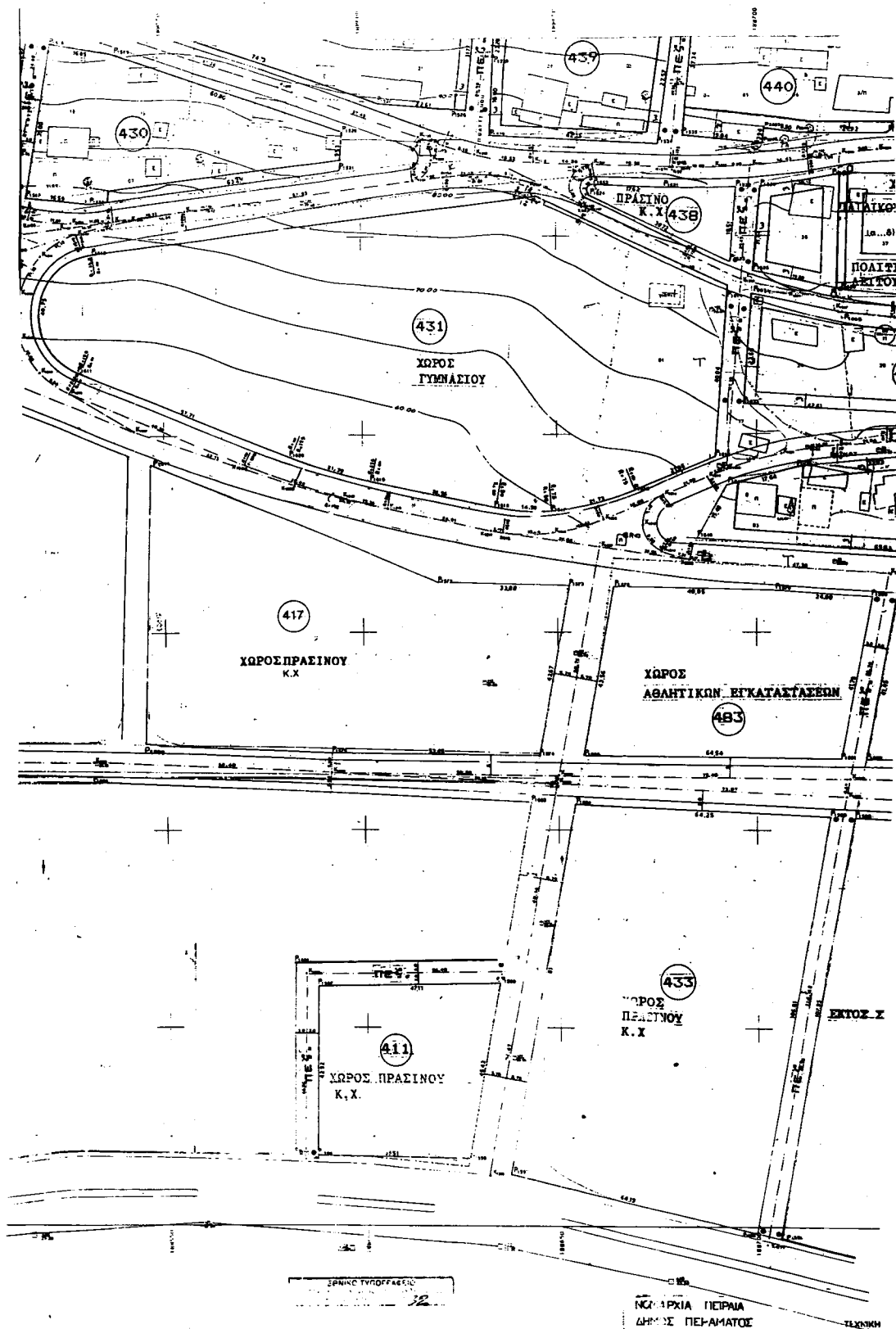


14

ΓΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

|   |  |   |
|---|--|---|
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ<br>ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΔΗΜΩΝ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ<br>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΙΡΑΙΑ<br>ΔΙΕΥΘ. ΠΟΛΙΤΕΥΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ   |  |   |
| <p>ΜΕΛΕΤΗ : «ΚΥΡΙΩΣ ΠΙΝΑΚΩΝ ΕΛΕΓΓΟΥ ΤΗΣ ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΩΣΟΜΕΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΕΛΕΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΩΣΟΜΕΩΝ ΕΝΩΤΗΤΩΝ ΤΩΝ Π.Ε.Δ. Π.Ε.Α. Π.Ε.Σ. ΚΑΙ Π.Ε.Τ. ΤΩΝ ΔΙΩΜΩ ΠΕΡΙΜΑΤΩΝ (Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΟΦΩΝ ΤΩΝ ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΩΝ ΡΥΜΟΤΟΜΩΝ ΣΧΕΔΙΑ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ</p> <p>ΕΛΕΓΧΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΩΣΟΜΕΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ</p> <p><b>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ</b></p> |  |   |
| <p>Έγκριση Π.Μ. : ΠΔ 4-8-93 ΦΕΚ 10024/2-8-93<br/>Υποστήριξη : Απόφαση Νομάρχου 102454/2008-4-97 ΦΕΚ 4484/20-5-97</p>  |  |   |
| <p>ΚΛΑΜΜΑ 1 : 500</p> <p>ΟΝΟΜΑΤΕΛΕΓΧΩΜΟ</p>   | <p>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 14</p> <p>ΥΠΟΓΡΑΦΗ</p>  |   |
| <p>Ο συντάκτης</p> <p>ΑΝΑΡΧΗΘΕΝΤΕΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΕΛΑΜΟΔΟΣ</p>   |                                 |   |
| ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΙΜΑΤΟΣ   |  |   |
| <p>Ελεγχθείς :<br/>Πρόεδρος Τμήτ. Τεχνικών<br/>Υπηρεσιών</p> <p>Βεβαιωθείς :<br/>Ο Δήμος Τεχνική<br/>Υπηρεσία</p>   | <p>ΑΠΕΛΕΓΧΗ ΠΡΕΣΒΕΤΕ<br/>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΕΛΑΜΟΔΟΣ-<br/>ΧΡΟΤΑΚΤΗΣ</p> <p>ΜΑΝΩΛΗΣ ΧΑΤΖΗΦΩΑΝΝΗΣ<br/>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΕΛΑΜΟΔΟΣ</p> |  |
| ΔΙΕΥΘ. ΠΟΛΕΩΣΟΜΕΩΝ Ν.Δ. ΠΕΙΡΑΙΑ   |  |   |
| <p>ΕΛΕΓΧΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΤΗΣ<br/>Ρ.Π.Ο.Τ.</p>  | <p>ΠΕΡΙΤΕΡΑ ΤΕΧΝΙΚΑΡΗ<br/>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ &amp; ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ<br/>ΜΕΛΑΜΟΔΟΣ</p>  |   |
| <p>Βεβαιωθείς :<br/>Ο Πρόεδρος Τ.Τ.Ε.</p>   | <p>ΚΑΝΩΝΕΣ ΚΥΒΕΛΕΩΣ<br/>ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΣ ΜΕΛΑΜΟΔΟΣ</p>   |   |
| <p>Βεβαιωθείς :<br/>Ο Δήμος Δ/Τ &amp; Π</p>   | <p>ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br/>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΕΛΑΜΟΔΟΣ</p>   |   |





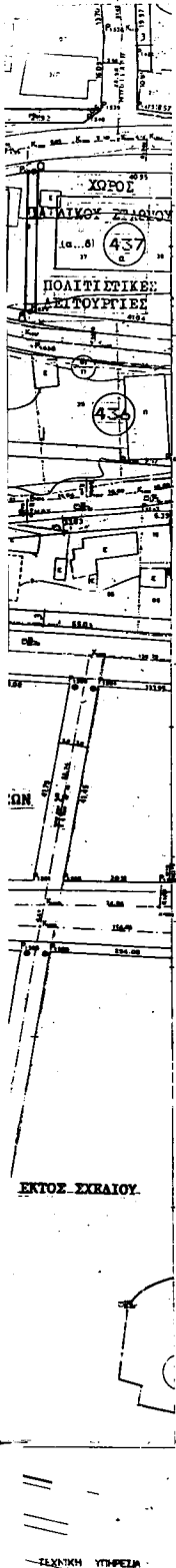
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΑ

|  |                      |
|--|----------------------|
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |
|  | Ασφαλτοστρωμένη οδός |

ΜΕΡΟΣ ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΕΠΙΣΤΑΣΕΩΣ

15-16

Ομάδα Μελέτης  
ΚΕΝΤΡΟΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΝΙΚΑΚΗΣ  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΕΠΙΤΗΡΙΟΥ  
Μελέτη  
Υπολογισμός  
Πολεοδομική  
Πολεοδομική

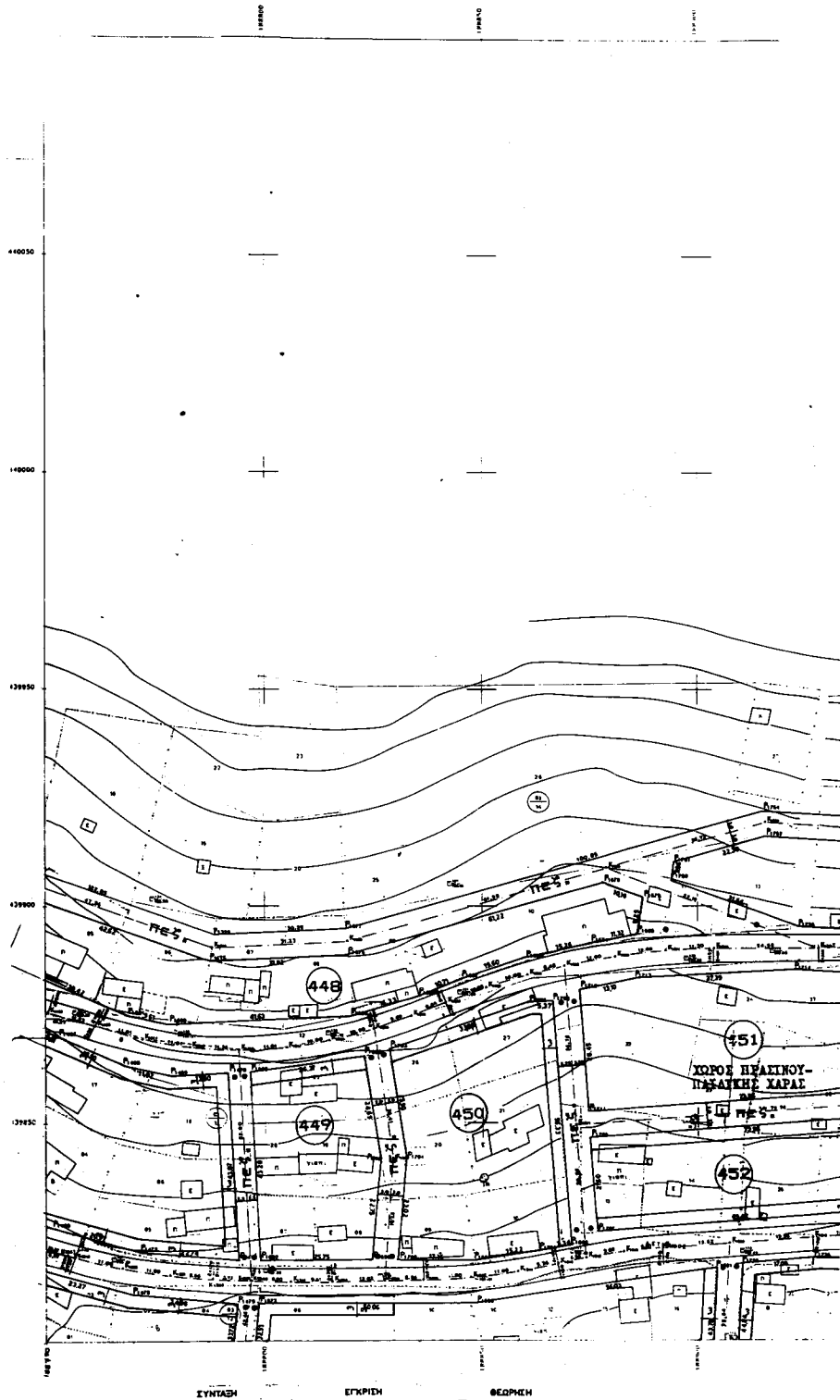


ΤΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ

| Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΙ |           |          | Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΙ |           |          |
|-------------------|-----------|----------|-------------------|-----------|----------|
| Α/Α               | Σ         | Υ        | Α/Α               | Σ         | Υ        |
| 1                 | 182293.82 | 43662.02 | 1                 | 182293.82 | 43662.02 |
| 2                 | 182293.78 | 43665.52 | 2                 | 182293.78 | 43665.52 |
| 3                 | 182293.74 | 43669.02 | 3                 | 182293.74 | 43669.02 |
| 4                 | 182293.70 | 43672.52 | 4                 | 182293.70 | 43672.52 |
| 5                 | 182293.66 | 43676.02 | 5                 | 182293.66 | 43676.02 |
| 6                 | 182293.62 | 43679.52 | 6                 | 182293.62 | 43679.52 |
| 7                 | 182293.58 | 43683.02 | 7                 | 182293.58 | 43683.02 |
| 8                 | 182293.54 | 43686.52 | 8                 | 182293.54 | 43686.52 |
| 9                 | 182293.50 | 43690.02 | 9                 | 182293.50 | 43690.02 |
| 10                | 182293.46 | 43693.52 | 10                | 182293.46 | 43693.52 |
| 11                | 182293.42 | 43697.02 | 11                | 182293.42 | 43697.02 |
| 12                | 182293.38 | 43700.52 | 12                | 182293.38 | 43700.52 |
| 13                | 182293.34 | 43704.02 | 13                | 182293.34 | 43704.02 |
| 14                | 182293.30 | 43707.52 | 14                | 182293.30 | 43707.52 |
| 15                | 182293.26 | 43711.02 | 15                | 182293.26 | 43711.02 |
| 16                | 182293.22 | 43714.52 | 16                | 182293.22 | 43714.52 |
| 17                | 182293.18 | 43718.02 | 17                | 182293.18 | 43718.02 |
| 18                | 182293.14 | 43721.52 | 18                | 182293.14 | 43721.52 |
| 19                | 182293.10 | 43725.02 | 19                | 182293.10 | 43725.02 |
| 20                | 182293.06 | 43728.52 | 20                | 182293.06 | 43728.52 |
| 21                | 182293.02 | 43732.02 | 21                | 182293.02 | 43732.02 |
| 22                | 182292.98 | 43735.52 | 22                | 182292.98 | 43735.52 |
| 23                | 182292.94 | 43739.02 | 23                | 182292.94 | 43739.02 |
| 24                | 182292.90 | 43742.52 | 24                | 182292.90 | 43742.52 |
| 25                | 182292.86 | 43746.02 | 25                | 182292.86 | 43746.02 |
| 26                | 182292.82 | 43749.52 | 26                | 182292.82 | 43749.52 |
| 27                | 182292.78 | 43753.02 | 27                | 182292.78 | 43753.02 |
| 28                | 182292.74 | 43756.52 | 28                | 182292.74 | 43756.52 |
| 29                | 182292.70 | 43760.02 | 29                | 182292.70 | 43760.02 |
| 30                | 182292.66 | 43763.52 | 30                | 182292.66 | 43763.52 |
| 31                | 182292.62 | 43767.02 | 31                | 182292.62 | 43767.02 |
| 32                | 182292.58 | 43770.52 | 32                | 182292.58 | 43770.52 |
| 33                | 182292.54 | 43774.02 | 33                | 182292.54 | 43774.02 |
| 34                | 182292.50 | 43777.52 | 34                | 182292.50 | 43777.52 |
| 35                | 182292.46 | 43781.02 | 35                | 182292.46 | 43781.02 |
| 36                | 182292.42 | 43784.52 | 36                | 182292.42 | 43784.52 |
| 37                | 182292.38 | 43788.02 | 37                | 182292.38 | 43788.02 |
| 38                | 182292.34 | 43791.52 | 38                | 182292.34 | 43791.52 |
| 39                | 182292.30 | 43795.02 | 39                | 182292.30 | 43795.02 |
| 40                | 182292.26 | 43798.52 | 40                | 182292.26 | 43798.52 |
| 41                | 182292.22 | 43802.02 | 41                | 182292.22 | 43802.02 |
| 42                | 182292.18 | 43805.52 | 42                | 182292.18 | 43805.52 |
| 43                | 182292.14 | 43809.02 | 43                | 182292.14 | 43809.02 |
| 44                | 182292.10 | 43812.52 | 44                | 182292.10 | 43812.52 |
| 45                | 182292.06 | 43816.02 | 45                | 182292.06 | 43816.02 |
| 46                | 182292.02 | 43819.52 | 46                | 182292.02 | 43819.52 |
| 47                | 182291.98 | 43823.02 | 47                | 182291.98 | 43823.02 |
| 48                | 182291.94 | 43826.52 | 48                | 182291.94 | 43826.52 |
| 49                | 182291.90 | 43830.02 | 49                | 182291.90 | 43830.02 |
| 50                | 182291.86 | 43833.52 | 50                | 182291.86 | 43833.52 |
| 51                | 182291.82 | 43837.02 | 51                | 182291.82 | 43837.02 |
| 52                | 182291.78 | 43840.52 | 52                | 182291.78 | 43840.52 |
| 53                | 182291.74 | 43844.02 | 53                | 182291.74 | 43844.02 |
| 54                | 182291.70 | 43847.52 | 54                | 182291.70 | 43847.52 |
| 55                | 182291.66 | 43851.02 | 55                | 182291.66 | 43851.02 |
| 56                | 182291.62 | 43854.52 | 56                | 182291.62 | 43854.52 |
| 57                | 182291.58 | 43858.02 | 57                | 182291.58 | 43858.02 |
| 58                | 182291.54 | 43861.52 | 58                | 182291.54 | 43861.52 |
| 59                | 182291.50 | 43865.02 | 59                | 182291.50 | 43865.02 |
| 60                | 182291.46 | 43868.52 | 60                | 182291.46 | 43868.52 |
| 61                | 182291.42 | 43872.02 | 61                | 182291.42 | 43872.02 |
| 62                | 182291.38 | 43875.52 | 62                | 182291.38 | 43875.52 |
| 63                | 182291.34 | 43879.02 | 63                | 182291.34 | 43879.02 |
| 64                | 182291.30 | 43882.52 | 64                | 182291.30 | 43882.52 |
| 65                | 182291.26 | 43886.02 | 65                | 182291.26 | 43886.02 |
| 66                | 182291.22 | 43889.52 | 66                | 182291.22 | 43889.52 |
| 67                | 182291.18 | 43893.02 | 67                | 182291.18 | 43893.02 |
| 68                | 182291.14 | 43896.52 | 68                | 182291.14 | 43896.52 |
| 69                | 182291.10 | 43900.02 | 69                | 182291.10 | 43900.02 |
| 70                | 182291.06 | 43903.52 | 70                | 182291.06 | 43903.52 |
| 71                | 182291.02 | 43907.02 | 71                | 182291.02 | 43907.02 |
| 72                | 182290.98 | 43910.52 | 72                | 182290.98 | 43910.52 |
| 73                | 182290.94 | 43914.02 | 73                | 182290.94 | 43914.02 |
| 74                | 182290.90 | 43917.52 | 74                | 182290.90 | 43917.52 |
| 75                | 182290.86 | 43921.02 | 75                | 182290.86 | 43921.02 |
| 76                | 182290.82 | 43924.52 | 76                | 182290.82 | 43924.52 |
| 77                | 182290.78 | 43928.02 | 77                | 182290.78 | 43928.02 |
| 78                | 182290.74 | 43931.52 | 78                | 182290.74 | 43931.52 |
| 79                | 182290.70 | 43935.02 | 79                | 182290.70 | 43935.02 |
| 80                | 182290.66 | 43938.52 | 80                | 182290.66 | 43938.52 |
| 81                | 182290.62 | 43942.02 | 81                | 182290.62 | 43942.02 |
| 82                | 182290.58 | 43945.52 | 82                | 182290.58 | 43945.52 |
| 83                | 182290.54 | 43949.02 | 83                | 182290.54 | 43949.02 |
| 84                | 182290.50 | 43952.52 | 84                | 182290.50 | 43952.52 |
| 85                | 182290.46 | 43956.02 | 85                | 182290.46 | 43956.02 |
| 86                | 182290.42 | 43959.52 | 86                | 182290.42 | 43959.52 |
| 87                | 182290.38 | 43963.02 | 87                | 182290.38 | 43963.02 |
| 88                | 182290.34 | 43966.52 | 88                | 182290.34 | 43966.52 |
| 89                | 182290.30 | 43970.02 | 89                | 182290.30 | 43970.02 |
| 90                | 182290.26 | 43973.52 | 90                | 182290.26 | 43973.52 |
| 91                | 182290.22 | 43977.02 | 91                | 182290.22 | 43977.02 |
| 92                | 182290.18 | 43980.52 | 92                | 182290.18 | 43980.52 |
| 93                | 182290.14 | 43984.02 | 93                | 182290.14 | 43984.02 |
| 94                | 182290.10 | 43987.52 | 94                | 182290.10 | 43987.52 |
| 95                | 182290.06 | 43991.02 | 95                | 182290.06 | 43991.02 |
| 96                | 182290.02 | 43994.52 | 96                | 182290.02 | 43994.52 |
| 97                | 182289.98 | 43998.02 | 97                | 182289.98 | 43998.02 |
| 98                | 182289.94 | 44001.52 | 98                | 182289.94 | 44001.52 |
| 99                | 182289.90 | 44005.02 | 99                | 182289.90 | 44005.02 |
| 100               | 182289.86 | 44008.52 | 100               | 182289.86 | 44008.52 |

ΤΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΘΩΝ

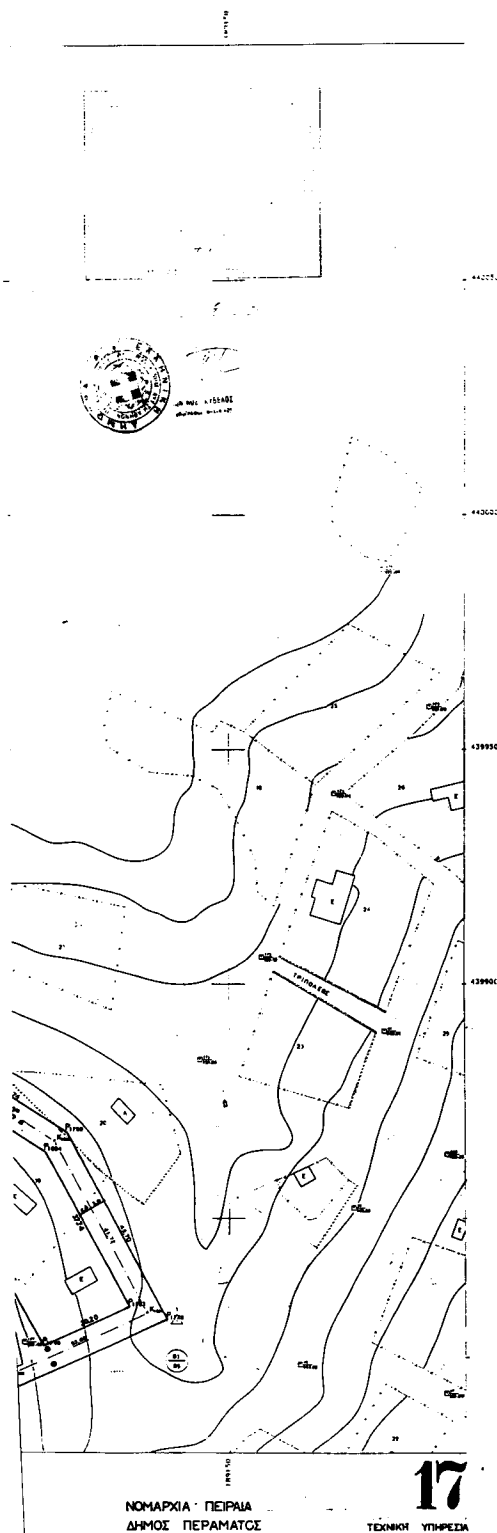
| Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΙ |           |          | Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΙ |           |          |
|-------------------|-----------|----------|-------------------|-----------|----------|
| Α/Α               | Σ         | Υ        | Α/Α               | Σ         | Υ        |
| 1                 | 182293.82 | 43662.02 | 1                 | 182293.82 | 43662.02 |
| 2                 | 182293.78 | 43665.52 | 2                 | 182293.78 | 43665.52 |
| 3                 | 182293.74 | 43669.02 | 3                 | 182293.74 | 43669.02 |
| 4                 | 182293.70 | 43672.52 | 4                 | 182293.70 | 43672.52 |
| 5                 | 182293.66 | 43676.02 | 5                 | 182293.66 | 43676.02 |
| 6                 | 182293.62 | 43679.52 | 6                 | 182293.62 | 43679.52 |
| 7                 | 182293.58 | 43683.02 | 7                 | 182293.58 | 43683.02 |
| 8                 | 182293.54 | 43686.52 | 8                 | 182293.54 | 43686.52 |
| 9                 | 182293.50 | 43690.02 | 9                 | 182293.50 | 43690.02 |
| 10                | 182293.46 | 43693.52 | 10                | 182293.46 | 43693.52 |
| 11                | 182293.42 | 43697.02 | 11                | 182293.42 | 43697.02 |
| 12                | 182293.38 | 43700.52 | 12                | 182293.38 | 43700.52 |
| 13                | 182293.34 | 43704.02 | 13                | 182293.34 | 43704.02 |
| 14                | 182293.30 | 43707.52 | 14                | 182293.30 | 43707.52 |
| 15                | 182293.26 | 43711.02 | 15                | 182293.26 | 43711.02 |
| 16                | 182293.22 | 43714.52 | 16                | 182293.22 | 43714.52 |
| 17                | 182293.18 | 43718.02 | 17                | 182293.18 | 43718.02 |
| 18                | 182293.14 | 43721.52 | 18                | 182293.14 | 43721.52 |
| 19                | 182293.10 | 43725.02 | 19                | 182293.10 | 43725.02 |
| 20                | 182293.06 | 43728.52 | 20                | 182293.06 | 43728.52 |
| 21                | 182293.02 | 43732.02 | 21                | 182293.02 | 43732.02 |
| 22                | 182292.98 | 43735.52 | 22                | 182292.98 | 43735.52 |
| 23                | 182292.94 | 43739.02 | 23                | 182292.94 | 43739.02 |
| 24                | 182292.90 | 43742.52 | 24                | 182292.90 | 43742.   |



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|







ΠΛΗΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΤ



| A/A   | TNTETA/HEX |          | A/A   | TNTETA/HEX |          |
|-------|------------|----------|-------|------------|----------|
|       | X          |          |       | X          |          |
| P1329 | 10067.14   | 43963.60 | P1710 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1330 | 10067.14   | 43963.60 | P1711 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1368 | 10067.37   | 43963.60 | P1712 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1369 | 10067.37   | 43963.60 | P1713 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1470 | 10067.81   | 43963.64 | P1714 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1471 | 10067.81   | 43963.64 | P1715 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1472 | 10067.81   | 43963.64 | P1716 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1473 | 10067.81   | 43963.64 | P1717 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1474 | 10067.81   | 43963.64 | P1718 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1460 | 10067.38   | 43963.62 | P1719 | 10067.41   | 43963.60 |
|       |            |          | P1720 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1475 | 10067.39   | 43963.72 | P1721 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1476 | 10067.39   | 43963.72 | P1722 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1477 | 10067.12   | 43963.28 | P1723 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1478 | 10067.12   | 43963.28 | P1724 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1479 | 10067.37   | 43963.86 | P1725 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1480 | 10067.37   | 43963.86 | P1726 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1481 | 10067.81   | 43963.28 | P1727 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1482 | 10067.81   | 43963.28 | P1728 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1483 | 10067.17   | 43963.27 | P1729 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1484 | 10067.17   | 43963.27 | P1730 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1485 | 10067.37   | 43963.27 | P1731 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1486 | 10067.37   | 43963.27 | P1732 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1487 | 10067.11   | 43963.11 | P1733 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1488 | 10067.11   | 43963.11 | P1734 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1489 | 10067.29   | 43963.67 | P1735 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1490 | 10067.29   | 43963.67 | P1736 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1491 | 10067.35   | 43963.85 | P1737 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1492 | 10067.35   | 43963.85 | P1738 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1493 | 10067.35   | 43963.85 | P1739 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1494 | 10067.35   | 43963.85 | P1740 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1495 | 10067.35   | 43963.85 | P1741 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1496 | 10067.35   | 43963.85 | P1742 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1497 | 10067.35   | 43963.85 | P1743 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1498 | 10067.35   | 43963.85 | P1744 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1499 | 10067.35   | 43963.85 | P1745 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1500 | 10067.35   | 43963.85 | P1746 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1501 | 10067.35   | 43963.85 | P1747 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1502 | 10067.35   | 43963.85 | P1748 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1503 | 10067.35   | 43963.85 | P1749 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1504 | 10067.35   | 43963.85 | P1750 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1505 | 10067.35   | 43963.85 | P1751 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1506 | 10067.35   | 43963.85 | P1752 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1507 | 10067.35   | 43963.85 | P1753 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1508 | 10067.35   | 43963.85 | P1754 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1509 | 10067.35   | 43963.85 | P1755 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1510 | 10067.35   | 43963.85 | P1756 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1511 | 10067.35   | 43963.85 | P1757 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1512 | 10067.35   | 43963.85 | P1758 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1513 | 10067.35   | 43963.85 | P1759 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1514 | 10067.35   | 43963.85 | P1760 | 10067.41   | 43963.60 |
| P1515 | 10067.35   | 43963.85 | P1761 | 10067.41   | 43963.60 |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΣΕΩΝ

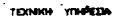
| A/A | SYNTACTIC INDEX |            |
|-----|-----------------|------------|
| I   | X               | Y          |
| 44  | 1991.73.75      | 1991.73.00 |
| 45  | 1991.74.75      | 1991.74.00 |
| 46  | 1991.75.75      | 1991.75.00 |
| 47  | 1991.82.74      | 1991.82.04 |
| 48  | 1991.83.74      | 1991.83.04 |
| 49  | 1991.84.74      | 1991.84.04 |
| 106 | 1991.79.84      | 1991.79.84 |
| 107 | 1991.80.84      | 1991.80.84 |
| 110 | 1991.86.88      | 1991.84.57 |
| 111 | 1991.87.88      | 1991.87.57 |
| 112 | 1991.70.24      | 1991.70.24 |
| 113 | 1991.86.28      | 1991.86.28 |
| 114 | 1991.87.28      | 1991.87.28 |
| 115 | 1991.88.28      | 1991.88.28 |
| 116 | 1991.77.28      | 1991.77.28 |
| 117 | 1991.78.28      | 1991.78.28 |
| 118 | 1991.79.28      | 1991.79.28 |
| 119 | 1991.80.28      | 1991.80.28 |
| 120 | 1991.81.28      | 1991.81.28 |
| 121 | 1991.82.28      | 1991.82.28 |
| 122 | 1991.83.28      | 1991.83.28 |
| 123 | 1991.84.28      | 1991.84.28 |
| 124 | 1991.85.28      | 1991.85.28 |
| 125 | 1991.86.28      | 1991.86.28 |
| 126 | 1991.87.28      | 1991.87.28 |
| 127 | 1991.88.28      | 1991.88.28 |
| 128 | 1991.89.28      | 1991.89.28 |
| 129 | 1991.90.28      | 1991.90.28 |
| 130 | 1991.91.28      | 1991.91.28 |
| 131 | 1991.92.28      | 1991.92.28 |
| 132 | 1991.93.28      | 1991.93.28 |
| 133 | 1991.94.28      | 1991.94.28 |
| 134 | 1991.95.28      | 1991.95.28 |
| 135 | 1991.96.28      | 1991.96.28 |
| 136 | 1991.97.28      | 1991.97.28 |
| 137 | 1991.98.28      | 1991.98.28 |
| 138 | 1991.99.28      | 1991.99.28 |
| 139 | 1992.00.28      | 1992.00.28 |
| 140 | 1992.01.28      | 1992.01.28 |
| 141 | 1992.02.28      | 1992.02.28 |
| 142 | 1992.03.28      | 1992.03.28 |
| 143 | 1992.04.28      | 1992.04.28 |
| 144 | 1992.05.28      | 1992.05.28 |
| 145 | 1992.06.28      | 1992.06.28 |
| 146 | 1992.07.28      | 1992.07.28 |
| 147 | 1992.08.28      | 1992.08.28 |
| 148 | 1992.09.28      | 1992.09.28 |
| 149 | 1992.10.28      | 1992.10.28 |
| 150 | 1992.11.28      | 1992.11.28 |
| 151 | 1992.12.28      | 1992.12.28 |
| 152 | 1993.01.28      | 1993.01.28 |
| 153 | 1993.02.28      | 1993.02.28 |
| 154 | 1993.03.28      | 1993.03.28 |
| 155 | 1993.04.28      | 1993.04.28 |
| 156 | 1993.05.28      | 1993.05.28 |
| 157 | 1993.06.28      | 1993.06.28 |
| 158 | 1993.07.28      | 1993.07.28 |
| 159 | 1993.08.28      | 1993.08.28 |
| 160 | 1993.09.28      | 1993.09.28 |
| 161 | 1993.10.28      | 1993.10.28 |
| 162 | 1993.11.28      | 1993.11.28 |
| 163 | 1993.12.28      | 1993.12.28 |
| 164 | 1994.01.28      | 1994.01.28 |
| 165 | 1994.02.28      | 1994.02.28 |
| 166 | 1994.03.28      | 1994.03.28 |
| 167 | 1994.04.28      | 1994.04.28 |
| 168 | 1994.05.28      | 1994.05.28 |
| 169 | 1994.06.28      | 1994.06.28 |
| 170 | 1994.07.28      | 1994.07.28 |
| 171 | 1994.08.28      | 1994.08.28 |
| 172 | 1994.09.28      | 1994.09.28 |
| 173 | 1994.10.28      | 1994.10.28 |
| 174 | 1994.11.28      | 1994.11.28 |
| 175 | 1994.12.28      | 1994.12.28 |
| 176 | 1995.01.28      | 1995.01.28 |
| 177 | 1995.02.28      | 1995.02.28 |
| 178 | 1995.03.28      | 1995.03.28 |
| 179 | 1995.04.28      | 1995.04.28 |
| 180 | 1995.05.28      | 1995.05.28 |
| 181 | 1995.06.28      | 1995.06.28 |
| 182 | 1995.07.28      | 1995.07.28 |
| 183 | 1995.08.28      | 1995.08.28 |
| 184 | 1995.09.28      | 1995.09.28 |
| 185 | 1995.10.28      | 1995.10.28 |
| 186 | 1995.11.28      | 1995.11.28 |
| 187 | 1995.12.28      | 1995.12.28 |
| 188 | 1996.01.28      | 1996.01.28 |
| 189 | 1996.02.28      | 1996.02.28 |
| 190 | 1996.03.28      | 1996.03.28 |
| 191 | 1996.04.28      | 1996.04.28 |
| 192 | 1996.05.28      | 1996.05.28 |
| 193 | 1996.06.28      | 1996.06.28 |
| 194 | 1996.07.28      | 1996.07.28 |
| 195 | 1996.08.28      | 1996.08.28 |

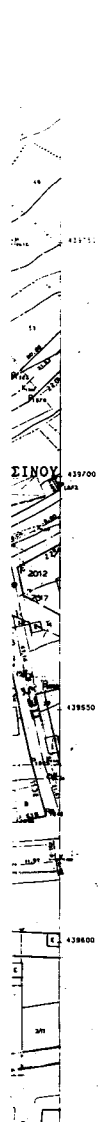
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΞΙΟΝΟΜΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ

| A/A    |           | XINTELAPHERE |   |
|--------|-----------|--------------|---|
|        |           | X            | Y |
| 101843 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101844 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101845 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101846 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101847 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101848 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101849 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101850 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101851 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101852 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101853 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101854 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101855 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101856 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101857 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101858 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101859 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101860 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101861 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101862 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101863 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101864 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101865 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101866 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101867 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101868 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101869 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101870 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101871 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101872 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101873 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101874 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101875 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101876 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101877 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101878 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101879 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101880 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101881 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101882 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101883 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101884 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101885 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101886 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101887 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101888 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101889 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101890 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101891 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101892 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101893 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101894 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101895 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101896 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101897 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101898 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101899 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101900 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101901 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101902 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101903 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101904 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101905 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101906 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101907 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101908 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101909 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101910 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101911 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101912 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101913 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101914 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101915 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101916 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101917 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101918 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101919 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101920 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101921 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101922 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101923 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101924 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101925 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101926 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101927 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101928 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101929 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101930 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101931 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101932 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101933 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101934 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101935 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101936 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101937 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101938 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101939 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101940 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101941 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101942 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101943 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101944 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101945 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101946 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101947 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101948 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101949 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101950 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101951 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101952 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101953 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101954 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101955 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101956 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101957 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101958 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101959 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101960 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101961 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101962 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101963 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101964 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101965 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101966 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101967 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101968 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101969 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101970 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101971 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101972 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101973 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101974 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101975 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101976 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101977 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101978 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101979 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101980 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101981 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101982 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101983 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101984 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101985 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101986 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101987 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101988 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101989 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101990 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101991 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101992 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101993 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101994 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101995 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101996 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101997 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101998 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 101999 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |
| 102000 | 100674.73 | 431801.83    | 1 |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p align="center"><b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b><br/> <b>ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΔΗΜΙΘΗ - ΠΕΡΙΛΕΞΕΙΣ</b><br/> <b>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΔΕΙΓΜΑ ΠΕΡΙΛΕΞΕΙΣ</b><br/> <b>ΔΗΛΟΣ ΠΟΛΙΤΕΩΣΔΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b></p>  |  |   |  |
| <p><b>ΜΕΛΕΤΗ:</b> «<b>ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΠΡΩΤΟΔΟΧΩΝ ΕΛΛΗΝΙΣΤΩΝ ΤΗΣ ΕΠΕΚΡΕΜΕΝΗΣ ΠΟΛΙΤΕΩΣΔΙΑΣ</b><br/> <b>ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΕΩΣΔΙΑΣ ΕΝΩΤΗΤΩΝ ΠΕΣ, ΠΕΣ, ΠΕΑ, ΠΕΣ, ΠΕΒ</b><br/> <b>ΚΑΙ ΓΕΩ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΙΛΕΞΕΙΣ (Μ. ΑΤΤΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΟΥ</b><br/> <b>ΕΠΕΚΡΕΜΕΝΟΥ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ</b>»</p> |  |   |  |
| <p align="center"><b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΙΤΕΩΣΔΙΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΛΑΔΟΣ</b><br/> <b>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b></p>  |  |   |  |
| <p>Έγκριση Π.Μ. : ΠΔ 4-8-83 ΦΕΚ 1002/2-9-83<br/>         Τροποποίηση : Απόφαση Νομάρχου 19245Α/30/84-4-87 ΦΕΚ 4456/30-5-87</p>  |  |   |  |
| ΚΑΜΑΚΑ 1 : 500  |  | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 17  |  |
| ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ   |  | ΥΠΟΓΡΑΦΗ  |  |
| Ο Σύνταξας  | ΑΝΘΡΩΠΙΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                  |  |  |
| <b>ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΙΛΕΞΕΙΣ</b>   |  |   |  |
| Ελέγχθηκε :<br>Πρόεδρος Τ.μ.μ. Σχεδίου<br>Πόλεως  | ΑΓΓΕΛΩΝ ΠΡΕΚΕΤΕ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟ-<br>ΧΟΡΟΤΑΚΤΗΣ          |  |  |
| Εκτελέστηκε<br>Ο Δήμος Τ.μ.μ.μ.<br>Υπερτάκης  | ΜΑΝΩΛΗΣ ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΑΝΗΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                  |   |  |
| <b>ΔΗΛΟΣ ΠΟΛΙΤΕΩΣΔΙΑΣ Ν.Δ. ΠΕΡΙΛΕΞΕΙΣ</b>   |  |   |  |
| Ελέγχθηκε ως προς τις<br>Ρ.Γ.Ο.Γ.:  | ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗ ΤΕΧΝΙΚΑΝΤΩΝ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ<br>ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ |   |  |
| Εκτελέστηκε<br>Ο Πρόεδρος Τ.Τ.Ε.  | ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΣ ΚΥΒΕΛΛΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                    |   |  |
| Εκτελέστηκε<br>Ο Δήμος Δ.Π. & Π   | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                 |   |  |





[illegible]

# ΒΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΗΜΕΝΩΝ ΣΤΑΞΕΩΝ

| Α/Α |           |    | ΣΥΝΤΕΛΗΜΕΝΟΣ | Α/Α |           |    | ΣΥΝΤΕΛΗΜΕΝΟΣ |
|-----|-----------|----|--------------|-----|-----------|----|--------------|
| 7   | 188177.08 | 1  | 132657.56    | 83  | 189051.38 | 1  | 148657.87    |
| 8   | 188177.08 | 2  | 132657.56    | 84  | 189051.38 | 2  | 148657.87    |
| 9   | 188177.08 | 3  | 132657.56    | 85  | 189051.38 | 3  | 148657.87    |
| 10  | 188177.08 | 4  | 132657.56    | 86  | 189051.38 | 4  | 148657.87    |
| 11  | 188177.08 | 5  | 132657.56    | 87  | 189051.38 | 5  | 148657.87    |
| 12  | 188177.08 | 6  | 132657.56    | 88  | 189051.38 | 6  | 148657.87    |
| 13  | 188177.08 | 7  | 132657.56    | 89  | 189051.38 | 7  | 148657.87    |
| 14  | 188177.08 | 8  | 132657.56    | 90  | 189051.38 | 8  | 148657.87    |
| 15  | 188177.08 | 9  | 132657.56    | 91  | 189051.38 | 9  | 148657.87    |
| 16  | 188177.08 | 10 | 132657.56    | 92  | 189051.38 | 10 | 148657.87    |
| 17  | 188177.08 | 11 | 132657.56    | 93  | 189051.38 | 11 | 148657.87    |
| 18  | 188177.08 | 12 | 132657.56    | 94  | 189051.38 | 12 | 148657.87    |
| 19  | 188177.08 | 13 | 132657.56    | 95  | 189051.38 | 13 | 148657.87    |
| 20  | 188177.08 | 14 | 132657.56    | 96  | 189051.38 | 14 | 148657.87    |
| 21  | 188177.08 | 15 | 132657.56    | 97  | 189051.38 | 15 | 148657.87    |
| 22  | 188177.08 | 16 | 132657.56    | 98  | 189051.38 | 16 | 148657.87    |
| 23  | 188177.08 | 17 | 132657.56    | 99  | 189051.38 | 17 | 148657.87    |
| 24  | 188177.08 | 18 | 132657.56    | 100 | 189051.38 | 18 | 148657.87    |
| 25  | 188177.08 | 19 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 26  | 188177.08 | 20 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 27  | 188177.08 | 21 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 28  | 188177.08 | 22 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 29  | 188177.08 | 23 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 30  | 188177.08 | 24 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 31  | 188177.08 | 25 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 32  | 188177.08 | 26 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 33  | 188177.08 | 27 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 34  | 188177.08 | 28 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 35  | 188177.08 | 29 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 36  | 188177.08 | 30 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 37  | 188177.08 | 31 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 38  | 188177.08 | 32 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 39  | 188177.08 | 33 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 40  | 188177.08 | 34 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 41  | 188177.08 | 35 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 42  | 188177.08 | 36 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 43  | 188177.08 | 37 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 44  | 188177.08 | 38 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 45  | 188177.08 | 39 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 46  | 188177.08 | 40 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 47  | 188177.08 | 41 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 48  | 188177.08 | 42 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 49  | 188177.08 | 43 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 50  | 188177.08 | 44 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 51  | 188177.08 | 45 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 52  | 188177.08 | 46 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 53  | 188177.08 | 47 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 54  | 188177.08 | 48 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 55  | 188177.08 | 49 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 56  | 188177.08 | 50 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 57  | 188177.08 | 51 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 58  | 188177.08 | 52 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 59  | 188177.08 | 53 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 60  | 188177.08 | 54 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 61  | 188177.08 | 55 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 62  | 188177.08 | 56 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 63  | 188177.08 | 57 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 64  | 188177.08 | 58 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 65  | 188177.08 | 59 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 66  | 188177.08 | 60 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 67  | 188177.08 | 61 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 68  | 188177.08 | 62 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 69  | 188177.08 | 63 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 70  | 188177.08 | 64 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 71  | 188177.08 | 65 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 72  | 188177.08 | 66 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 73  | 188177.08 | 67 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 74  | 188177.08 | 68 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 75  | 188177.08 | 69 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 76  | 188177.08 | 70 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 77  | 188177.08 | 71 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 78  | 188177.08 | 72 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 79  | 188177.08 | 73 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 80  | 188177.08 | 74 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 81  | 188177.08 | 75 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 82  | 188177.08 | 76 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 83  | 188177.08 | 77 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 84  | 188177.08 | 78 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 85  | 188177.08 | 79 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 86  | 188177.08 | 80 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 87  | 188177.08 | 81 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 88  | 188177.08 | 82 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 89  | 188177.08 | 83 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 90  | 188177.08 | 84 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 91  | 188177.08 | 85 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 92  | 188177.08 | 86 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 93  | 188177.08 | 87 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 94  | 188177.08 | 88 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 95  | 188177.08 | 89 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 96  | 188177.08 | 90 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 97  | 188177.08 | 91 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 98  | 188177.08 | 92 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 99  | 188177.08 | 93 | 132657.56    |     |           |    |              |
| 100 | 188177.08 | 94 | 132657.56    |     |           |    |              |

ΕΙΣΑΓΑΓΕ ΤΥΠΩΤΑΜΕΝΟΝ ΑΞΙΟΝΟΛΟΓΙΣΤΑΥΡΩΘΕΝ

| A/A   | ΤΥΠΩΤΑ     | ΜΕΝΕΣ     |
|-------|------------|-----------|
| Y     | Y          | Y         |
| Κ1203 | 1867/96.34 | Κ1272/1.0 |
| Κ1204 | 1867/96.34 | Κ1273/1.0 |
| Κ1205 | 1867/96.34 | Κ1274/1.0 |
| Κ1206 | 1867/96.34 | Κ1275/1.0 |
| Κ1207 | 1867/96.34 | Κ1276/1.0 |
| Κ1208 | 1867/96.34 | Κ1277/1.0 |
| Κ1209 | 1867/96.34 | Κ1278/1.0 |
| Κ1210 | 1867/96.34 | Κ1279/1.0 |
| Κ1211 | 1867/96.34 | Κ1280/1.0 |
| Κ1212 | 1867/96.34 | Κ1281/1.0 |
| Κ1213 | 1867/96.34 | Κ1282/1.0 |
| Κ1214 | 1867/96.34 | Κ1283/1.0 |
| Κ1215 | 1867/96.34 | Κ1284/1.0 |
| Κ1216 | 1867/96.34 | Κ1285/1.0 |
| Κ1217 | 1867/96.34 | Κ1286/1.0 |
| Κ1218 | 1867/96.34 | Κ1287/1.0 |
| Κ1219 | 1867/96.34 | Κ1288/1.0 |
| Κ1220 | 1867/96.34 | Κ1289/1.0 |
| Κ1221 | 1867/96.34 | Κ1290/1.0 |
| Κ1222 | 1867/96.34 | Κ1291/1.0 |
| Κ1223 | 1867/96.34 | Κ1292/1.0 |
| Κ1224 | 1867/96.34 | Κ1293/1.0 |
| Κ1225 | 1867/96.34 | Κ1294/1.0 |
| Κ1226 | 1867/96.34 | Κ1295/1.0 |
| Κ1227 | 1867/96.34 | Κ1296/1.0 |
| Κ1228 | 1867/96.34 | Κ1297/1.0 |
| Κ1229 | 1867/96.34 | Κ1298/1.0 |
| Κ1230 | 1867/96.34 | Κ1299/1.0 |
| Κ1231 | 1867/96.34 | Κ1300/1.0 |
| Κ1232 | 1867/96.34 | Κ1301/1.0 |
| Κ1233 | 1867/96.34 | Κ1302/1.0 |
| Κ1234 | 1867/96.34 | Κ1303/1.0 |
| Κ1235 | 1867/96.34 | Κ1304/1.0 |
| Κ1236 | 1867/96.34 | Κ1305/1.0 |
| Κ1237 | 1867/96.34 | Κ1306/1.0 |
| Κ1238 | 1867/96.34 | Κ1307/1.0 |
| Κ1239 | 1867/96.34 | Κ1308/1.0 |
| Κ1240 | 1867/96.34 | Κ1309/1.0 |
| Κ1241 | 1867/96.34 | Κ1310/1.0 |
| Κ1242 | 1867/96.34 | Κ1311/1.0 |
| Κ1243 | 1867/96.34 | Κ1312/1.0 |
| Κ1244 | 1867/96.34 | Κ1313/1.0 |
| Κ1245 | 1867/96.34 | Κ1314/1.0 |
| Κ1246 | 1867/96.34 | Κ1315/1.0 |
| Κ1247 | 1867/96.34 | Κ1316/1.0 |
| Κ1248 | 1867/96.34 | Κ1317/1.0 |
| Κ1249 | 1867/96.34 | Κ1318/1.0 |
| Κ1250 | 1867/96.34 | Κ1319/1.0 |
| Κ1251 | 1867/96.34 | Κ1320/1.0 |
| Κ1252 | 1867/96.34 | Κ1321/1.0 |
| Κ1253 | 1867/96.34 | Κ1322/1.0 |
| Κ1254 | 1867/96.34 | Κ1323/1.0 |
| Κ1255 | 1867/96.34 | Κ1324/1.0 |
| Κ1256 | 1867/96.34 | Κ1325/1.0 |
| Κ1257 | 1867/96.34 | Κ1326/1.0 |
| Κ1258 | 1867/96.34 | Κ1327/1.0 |
| Κ1259 | 1867/96.34 | Κ1328/1.0 |
| Κ1260 | 1867/96.34 | Κ1329/1.0 |
| Κ1261 | 1867/96.34 | Κ1330/1.0 |
| Κ1262 | 1867/96.34 | Κ1331/1.0 |
| Κ1263 | 1867/96.34 | Κ1332/1.0 |
| Κ1264 | 1867/96.34 | Κ1333/1.0 |
| Κ1265 | 1867/96.34 | Κ1334/1.0 |
| Κ1266 | 1867/96.34 | Κ1335/1.0 |
| Κ1267 | 1867/96.34 | Κ1336/1.0 |
| Κ1268 | 1867/96.34 | Κ1337/1.0 |
| Κ1269 | 1867/96.34 | Κ1338/1.0 |
| Κ1270 | 1867/96.34 | Κ1339/1.0 |
| Κ1271 | 1867/96.34 | Κ1340/1.0 |
| Κ1272 | 1867/96.34 | Κ1341/1.0 |
| Κ1273 | 1867/96.34 | Κ1342/1.0 |
| Κ1274 | 1867/96.34 | Κ1343/1.0 |
| Κ1275 | 1867/96.34 | Κ1344/1.0 |
| Κ1276 | 1867/96.34 | Κ1345/1.0 |
| Κ1277 | 1867/96.34 | Κ1346/1.0 |
| Κ1278 | 1867/96.34 | Κ1347/1.0 |
| Κ1279 | 1867/96.34 | Κ1348/1.0 |
| Κ1280 | 1867/96.34 | Κ1349/1.0 |
| Κ1281 | 1867/96.34 | Κ1350/1.0 |
| Κ1282 | 1867/96.34 | Κ1351/1.0 |
| Κ1283 | 1867/96.34 | Κ1352/1.0 |
| Κ1284 | 1867/96.34 | Κ1353/1.0 |
| Κ1285 | 1867/96.34 | Κ1354/1.0 |
| Κ1286 | 1867/96.34 | Κ1355/1.0 |
| Κ1287 | 1867/96.34 | Κ1356/1.0 |
| Κ1288 | 1867/96.34 | Κ1357/1.0 |
| Κ1289 | 1867/96.34 | Κ1358/1.0 |
| Κ1290 | 1867/96.34 | Κ1359/1.0 |
| Κ1291 | 1867/96.34 | Κ1360/1.0 |
| Κ1292 | 1867/96.34 | Κ1361/1.0 |
| Κ1293 | 1867/96.34 | Κ1362/1.0 |
| Κ1294 | 1867/96.34 | Κ1363/1.0 |
| Κ1295 | 1867/96.34 | Κ1364/1.0 |
| Κ1296 | 1867/96.34 | Κ1365/1.0 |
| Κ1297 | 1867/96.34 | Κ1366/1.0 |
| Κ1298 | 1867/96.34 | Κ1367/1.0 |
| Κ1299 | 1867/96.34 | Κ1368/1.0 |
| Κ1300 | 1867/96.34 | Κ1369/1.0 |
| Κ1301 | 1867/96.34 | Κ1370/1.0 |
| Κ1302 | 1867/96.34 | Κ1371/1.0 |
| Κ1303 | 1867/96.34 | Κ1372/1.0 |
| Κ1304 | 1867/96.34 | Κ1373/1.0 |
| Κ1305 | 1867/96.34 | Κ1374/1.0 |
| Κ1306 | 1867/96.34 | Κ1375/1.0 |
| Κ1307 | 1867/96.34 | Κ1376/1.0 |
| Κ1308 | 1867/96.34 | Κ1377/1.0 |
| Κ1309 | 1867/96.34 | Κ1378/1.0 |
| Κ1310 | 1867/96.34 | Κ1379/1.0 |
| Κ1311 | 1867/96.34 | Κ1380/1.0 |
| Κ1312 | 1867/96.34 | Κ1381/1.0 |
| Κ1313 | 1867/96.34 | Κ1382/1.0 |
| Κ1314 | 1867/96.34 | Κ1383/1.0 |
| Κ1315 | 1867/96.34 | Κ1384/1.0 |
| Κ1316 | 1867/96.34 | Κ1385/1.0 |
| Κ1317 | 1867/96.34 | Κ1386/1.0 |
| Κ1318 | 1867/96.34 | Κ1387/1.0 |
| Κ1319 | 1867/96.34 | Κ1388/1.0 |
| Κ1320 | 1867/96.34 | Κ1389/1.0 |
| Κ1321 | 1867/96.34 | Κ1390/1.0 |
| Κ1322 | 1867/96.34 | Κ1391/1.0 |
| Κ1323 | 1867/96.34 | Κ1392/1.0 |
| Κ1324 | 1867/96.34 | Κ1393/1.0 |
| Κ1325 | 1867/96.34 | Κ1394/1.0 |
| Κ1326 | 1867/96.34 | Κ1395/1.0 |
| Κ1327 | 1867/96.34 | Κ1396/1.0 |
| Κ1328 | 1867/96.34 | Κ1397/1.0 |
| Κ1329 | 1867/96.34 | Κ1398/1.0 |
| Κ1330 | 1867/96.34 | Κ1399/1.0 |
| Κ1331 | 1867/96.34 | Κ1400/1.0 |
| Κ1332 | 1867/96.34 | Κ1401/1.0 |
| Κ1333 | 1867/96.34 | Κ1402/1.0 |
| Κ1334 | 1867/96.34 | Κ1403/1.0 |
| Κ1335 | 1867/96.34 | Κ1404/1.0 |
| Κ1336 | 1867/96.34 | Κ1405/1.0 |
| Κ1337 | 1867/96.34 | Κ1406/1.0 |
| Κ1338 | 1867/96.34 | Κ1407/1.0 |
| Κ1339 | 1867/96.34 | Κ1408/1.0 |
| Κ1340 | 1867/96.34 | Κ1409/1.0 |
| Κ1341 | 1867/96.34 | Κ1410/1.0 |
| Κ1342 | 1867/96.34 | Κ1411/1.0 |
| Κ1343 | 1867/96.34 | Κ1412/1.0 |
| Κ1344 | 1867/96.34 | Κ1413/1.0 |
| Κ1345 | 1867/96.34 | Κ1414/1.0 |
| Κ1346 | 1867/96.34 | Κ1415/1.0 |
| Κ1347 | 1867/96.34 | Κ1416/1.0 |
| Κ1348 | 1867/96.34 | Κ1417/1.0 |
| Κ1349 | 1867/96.34 | Κ1418/1.0 |
| Κ1350 | 1867/96.34 | Κ1419/1.0 |
| Κ1351 | 1867/96.34 | Κ1420/1.0 |
| Κ1352 | 1867/96.34 | Κ1421/1.0 |
| Κ1353 | 1867/96.34 | Κ1422/1.0 |
| Κ1354 | 1867/96.34 | Κ1423/1.0 |
| Κ1355 | 1867/96.34 | Κ1424/1.0 |
| Κ1356 | 1867/96.34 | Κ1425/1.0 |
| Κ1357 | 1867/96.34 | Κ1426/1.0 |
| Κ1358 | 1867/96.34 | Κ1427/1.0 |
| Κ1359 | 1867/96.34 | Κ1428/1.0 |
| Κ1360 | 1867/96.34 | Κ1429/1.0 |
| Κ1361 | 1867/96.34 | Κ1430/1.0 |
| Κ1362 | 1867/96.34 | Κ1431/1.0 |
| Κ1363 | 1867/96.34 | Κ1432/1.0 |
| Κ1364 | 1867/96.34 | Κ1433/1.0 |
| Κ1365 | 1867/96.34 | Κ1434/1.0 |
| Κ1366 | 1867/96.34 | Κ1435/1.0 |
| Κ1367 | 1867/96.34 | Κ1436/1.0 |
| Κ1368 | 1867/96.34 | Κ1437/1.0 |
| Κ1369 | 1867/96.34 | Κ1438/1.0 |
| Κ1370 | 1867/96.34 | Κ1439/1.0 |
| Κ1371 | 1867/96.34 | Κ1440/1.0 |
| Κ1372 | 1867/96.34 | Κ1441/1.0 |
| Κ1373 | 1867/96.34 | Κ1442/1.0 |
| Κ1374 | 1867/96.34 | Κ1443/1.0 |
| Κ1375 | 1867/96.34 | Κ1444/1.0 |
| Κ1376 | 1867/96.34 | Κ1445/1.0 |
| Κ1377 | 1867/96.34 | Κ1446/1.0 |
| Κ1378 | 1867/96.34 | Κ1447/1.0 |
| Κ1379 | 1867/96.34 | Κ1448/1.0 |
| Κ1380 | 1867/96.34 | Κ1449/1.0 |
| Κ1381 | 1867/96.34 | Κ1450/1.0 |
| Κ1382 | 1867/96.34 | Κ1451/1.0 |
| Κ1383 | 1867/96.34 | Κ1452/1.0 |
| Κ1384 | 1867/96.34 | Κ1453/1.0 |
| Κ1385 | 1867/96.34 | Κ1454/1.0 |
| Κ1386 | 1867/96.34 | Κ1455/1.0 |
| Κ1387 | 1867/96.34 | Κ1456/1.0 |
| Κ1388 | 1867/96.34 | Κ1457/1.0 |
| Κ1389 | 1867/96.34 | Κ1458/1.0 |
| Κ1390 | 1867/96.34 | Κ1459/1.0 |
| Κ1391 | 1867/96.34 | Κ1460/1.0 |
| Κ1392 | 1867/96.34 | Κ1461/1.0 |
| Κ1393 | 1867/96.34 | Κ1462/1.0 |
| Κ1394 | 1867/96.34 | Κ1463/1.0 |
| Κ1395 | 1867/96.34 | Κ1464/1.0 |
| Κ1396 | 1867/96.34 | Κ1465/1.0 |
| Κ1397 | 1867/96.34 | Κ1466/1.0 |
| Κ1398 | 1867/96.34 | Κ1467/1.0 |
| Κ1399 | 1867/96.34 | Κ1468/1.0 |
| Κ1400 | 1867/96.34 | Κ1469/1.0 |
| Κ1401 | 1867/96.34 | Κ1470/1.0 |
| Κ1402 | 1867/96.34 | Κ1471/1.0 |
| Κ1403 | 1867/96.34 | Κ1472/1.0 |
| Κ1404 | 1867/96.34 | Κ1473/1.0 |
| Κ1405 | 1867/96.34 | Κ1474/1.0 |
| Κ1406 | 1867/96.34 | Κ1475/1.0 |
| Κ1407 | 1867/96.34 | Κ1476/1.0 |
| Κ1408 | 1867/96.34 | Κ1477/1.0 |
| Κ1409 | 1867/96.34 | Κ1478/1.0 |
| Κ1410 | 1867/96.34 | Κ1479/1.0 |
| Κ1411 | 1867/96.34 | Κ1480/1.0 |
| Κ1412 | 1867/96.34 | Κ1481/1.0 |
| Κ1413 | 1867/96.34 | Κ1482/1.0 |
| Κ1414 | 1867/96.34 | Κ1483/1.0 |
| Κ1415 | 1867/96.34 | Κ1484/1.0 |
| Κ1416 | 1867/96.34 | Κ1485/1.0 |
| Κ1417 | 1867/96.34 | Κ1486/1.0 |
| Κ1418 | 1867/96.34 | Κ1487/1.0 |
| Κ1419 | 1867/96.34 | Κ1488/1.0 |
| Κ1420 | 1867/96.34 | Κ1489/1.0 |
| Κ1421 | 1867/96.34 | Κ1490/1.0 |
| Κ1422 | 1867/96.34 | Κ1491/1.0 |
| Κ1423 | 1867/96.34 | Κ1492/1.0 |
| Κ1424 | 1867/96.34 | Κ1493/1.0 |
| Κ1425 | 1867/96.34 | Κ1494/1.0 |
| Κ1426 | 1867/96.34 | Κ1495/1.0 |
| Κ1427 | 1867/96.34 | Κ1496/1.0 |
| Κ1428 | 1867/96.34 | Κ1497/1.0 |
| Κ1429 | 1867/96.34 | Κ1498/1.0 |
| Κ1430 | 1867/96.34 | Κ1499/1.0 |
| Κ1431 | 1867/96.34 | Κ1500/1.0 |
| Κ1432 | 1867/96.34 | Κ1501/1.0 |
| Κ1433 | 1867/96.34 | Κ1502/1.0 |
| Κ1434 | 1867/96.34 | Κ1503/1.0 |
| Κ1435 | 1867/96.34 | Κ1504/1.0 |
| Κ1436 | 1867/96.34 | Κ1505/1.0 |
| Κ1437 | 1867/96.34 | Κ1506/1.0 |
| Κ1438 | 1867/96.34 | Κ1507/1.0 |
| Κ1439 | 1867/96.34 | Κ1508/1.0 |
| Κ1440 | 1867/96.34 | Κ1509/1.0 |
| Κ1441 | 1867/96.34 | Κ1510/1.0 |
| Κ1442 | 1867/96.34 | Κ1511/1.0 |
| Κ1443 | 1867/96.34 | Κ1512/1.0 |
| Κ1444 | 1867/96.34 | Κ1513/1.0 |
| Κ1445 | 1867/96.34 | Κ1514/1.0 |
| Κ1446 | 1867/96.34 | Κ1515/1.0 |
| Κ1447 | 1867/96.34 | Κ1516/1.0 |
| Κ1448 | 1867/96.34 | Κ1517/1.0 |
| Κ1449 | 1867/96.34 | Κ1518/1.0 |
| Κ1450 | 1867/96.34 | Κ1519/1.0 |
| Κ1451 | 1867/96.34 | Κ1520/1.0 |
| Κ1452 | 1867/96.34 | Κ1521/1.0 |
| Κ1453 | 1867/96.34 | Κ1522/1.0 |
| Κ1454 | 1867/96.34 | Κ1523/1.0 |
| Κ1455 | 1867/96.34 | Κ1524/1.0 |
| Κ1456 | 1867/96.34 | Κ1525/1.0 |
| Κ1457 | 1867/96.34 | Κ1526/1.0 |
| Κ1458 | 1867/96.34 | Κ1527/1.0 |
| Κ1459 | 1867/96.34 | Κ1528/1.0 |
| Κ1460 | 1867/96.34 | Κ1529/1.0 |
| Κ1461 | 1867/96.34 | Κ1530/1.0 |
| Κ1462 | 1867/96.34 | Κ1531/1.0 |
| Κ1463 | 1867/96.34 | Κ1532/1.0 |
| Κ1464 | 1867/96.34 | Κ1533/1.0 |
| Κ1465 | 1867/96.34 | Κ1534/1.0 |
| Κ1466 | 1867/96.34 | Κ1535/1.0 |
| Κ1467 | 1867/96.34 | Κ1536/1.0 |
| Κ1468 | 1867/96.34 | Κ1537/1.0 |
| Κ1469 | 1867/96.34 | Κ1538/1.0 |
| Κ1470 | 1867/96.34 | Κ1539/1.0 |
| Κ1471 | 1867/96.34 | Κ1540/1.0 |
| Κ1472 | 1867/96.34 | Κ1541/1.0 |
| Κ1473 | 1867/96.34 | Κ1542/1.0 |
| Κ1474 | 1867/96.34 | Κ1543/1.0 |
| Κ1475 | 1867/96.34 | Κ1544/1.0 |
| Κ1476 | 1867/96.34 | Κ1545/1.0 |
| Κ1477 | 1867/96.34 | Κ1546/1.0 |
| Κ1478 | 1867/96.34 | Κ1547/1.0 |
| Κ1479 | 1867/96.34 | Κ1548/1.0 |
| Κ1480 | 1867/96.34 | Κ1549/1.0 |

[illegible]


**ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΗΡΘΕΣ – ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΑΙΑΣ  
ΔΙΕΥΝ. ΠΟΛΙΤΕΥΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΜΕΛΕΤΗ :** ΚΥΡΩΣΗ ΠΑΝΩΛΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΕΥΣΜΟΥ  
ΜΕΤΕΤΗΣ ΤΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΕΥΣΜΩΝ ΕΠΟΤΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΕΣ, ΠΕΔ, ΠΕΣ, ΠΕΒ  
ΚΑΙ ΠΕΤ ΤΟΥ ΔΙΟΙΚ. ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ (Η ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΟ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΤΟΥ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΣΤΑΥΡΩΜΕΝΑ)


**ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΙΤΕΥΣΜΟΥ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΛΑΣ**

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Υπομνησ. Π.Μ. : Π.Σ. 4-8-83 ΦΕΦ/1052/Δ-2-8-83  
Τελεματογράφος : Αρμόδιος Νομάρχης 182/64-2003/4-57 ΦΕΚ 444/24-5-87

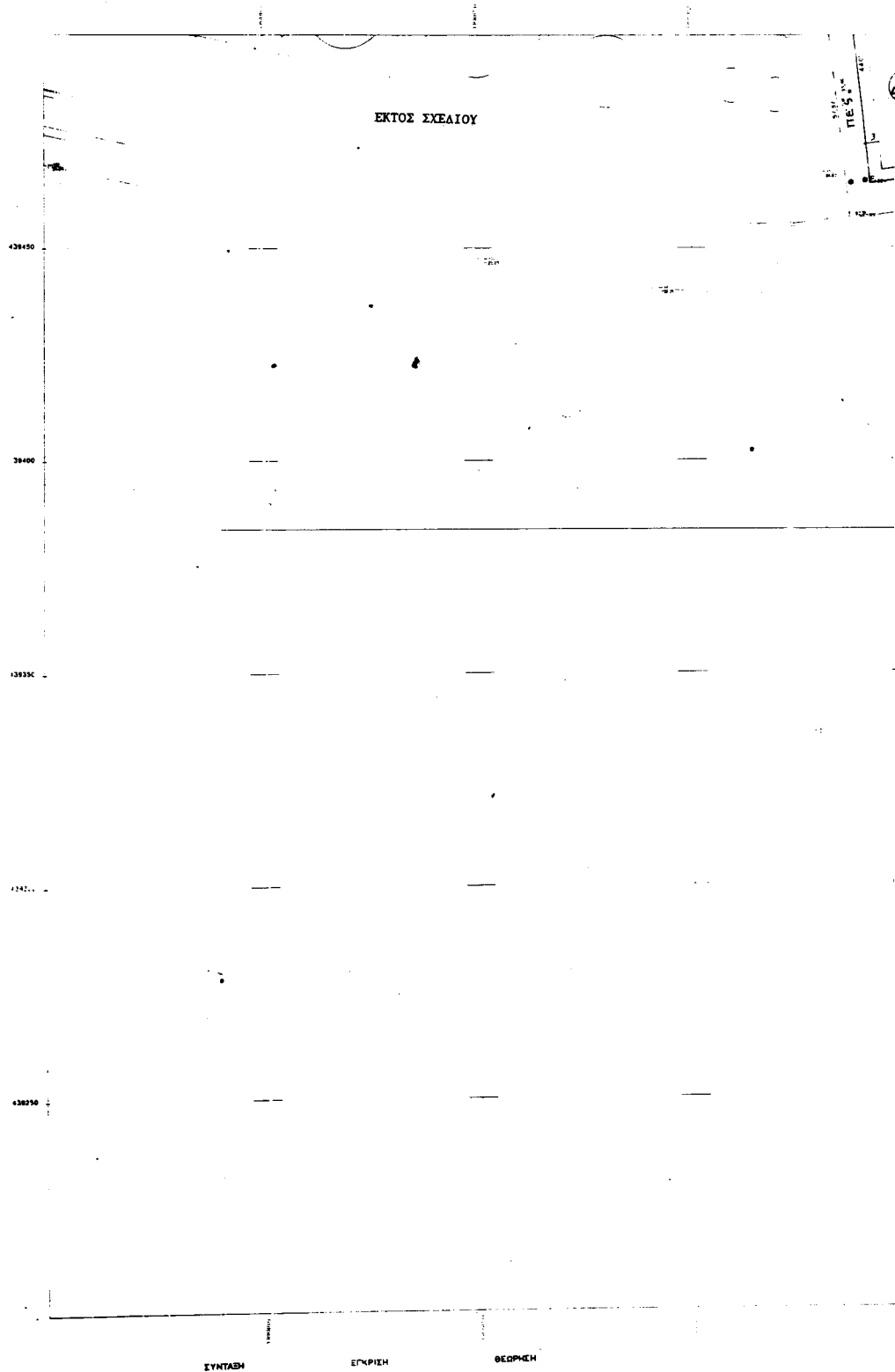
|             |   |   |
|-------------|---|---|
|             | <b>ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 500</b>                          | <b>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 18</b>   |
| <b>Ο</b>    | <b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>                            | <b>ΥΠΟΓΡΑΦΗ</b>   |
| Ο οικότοπος | ΑΝΑΡΩΤΑΚΑΝΗΣ Ι. ΕΠΙΣΤΡΕ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΛΑΝΙΚΟΣ |  |

**ΔΙΩΣΕΙΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ**

|  |  |   |
|--|--|---|
| Ελκυστήρες :<br>Προβόλες Τύπου, Στάσεις<br>Τύπου | ΑΓΕΛΛΑΝΑ ΠΡΟΒΟΛΕ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΕΛΑΝΙΚΟΣ<br>ΧΡΕΟΤΑΚΤΗΣ |  |
| Θωρηκόμενα<br>Ο Διεύθυνσης<br>Υπομνησμός         | ΜΑΝΩΛΗΣ ΚΑΤΣΟΡΩΝΙΔΗΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΕΛΑΝΙΚΟΣ            |   |

**ΔΙΕΥΝ. ΠΟΛΙΤΕΥΣΜΟΥ Ν.Δ. ΠΕΡΑΙΑ**

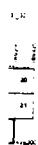
|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΚΑΙ ΤΡΟΧΕΣ<br>Ρ. Γ. Γ. Ο. | ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΑΤΑΡΗ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ<br>ΜΕΛΑΝΙΚΟΣ<br><br>ΚΟΝΙΝΟΣ ΚΥΒΕΛΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΛΑΝΙΚΟΣ |
|--------------------------------------|---|



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



ΝΟΜΑΡΧΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡ



#### ΥΠΟΚΛΗΡΙΑ

- ΑΓΕΛΗΡΑΙΑ ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΑΓΕΛΗΡΑΙΑ ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ
- ΕΛΑΙΟΦΑΙΤΗΛΗ ΧΡΗΣΗ

#### ΟΡΙΟ ΠΟΛΥΩΦΘΕΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ

#### Ουδὲ Μελέτη:

ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΠΑΝΟΥΔΗΣ  
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΙΤΗΡΙΟΥ

Τοπογράφος Μηχανικός  
Τοπογράφος Μηχανικός  
Αρχιτέκτων Πόλεως  
Αρχιτέκτων Πόλεως

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΤ

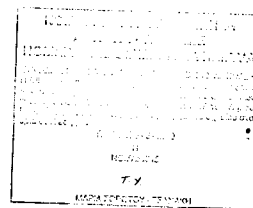
| Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |           |   | Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |           |   |
|-------------------|-----------|-----------|---|-------------------|-----------|-----------|---|
| Ρ                 | Χ         | Υ         | Ζ | Ρ                 | Χ         | Υ         | Ζ |
| P1823             | 188979.94 | 438427.82 |   | P1823             | 188980.45 | 438427.82 |   |
| P1824             | 188981.80 | 438427.82 |   | P1824             | 188982.39 | 438427.82 |   |
| P1825             | 188983.75 | 438427.82 |   | P1825             | 188984.66 | 438427.82 |   |

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΣΕΩΝ

| Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |           |   | Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |           |   |
|-------------------|-----------|-----------|---|-------------------|-----------|-----------|---|
| Σ                 | Χ         | Υ         | Ζ | Σ                 | Χ         | Υ         | Ζ |
| S180              | 188979.94 | 438427.82 |   | S180              | 188980.45 | 438427.82 |   |
| S181              | 188981.80 | 438427.82 |   | S181              | 188982.39 | 438427.82 |   |
| S182              | 188983.75 | 438427.82 |   | S182              | 188984.66 | 438427.82 |   |

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΞΟΝΟΔΙΣΤΑΣΕΩΝ

| Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |           |   | Α/Α ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ |           |           |   |
|-------------------|-----------|-----------|---|-------------------|-----------|-----------|---|
| Κ                 | Χ         | Υ         | Ζ | Κ                 | Χ         | Υ         | Ζ |
| K1370             | 188979.94 | 438427.82 |   | K1370             | 188980.45 | 438427.82 |   |
| K1371             | 188981.80 | 438427.82 |   | K1371             | 188982.39 | 438427.82 |   |
| K1372             | 188983.75 | 438427.82 |   | K1372             | 188984.66 | 438427.82 |   |



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
ΠΕΡΙΛΗΨΗ 3-6-2000  
Ο ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ  
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ

|  |   |
|--|---|
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ<br>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ<br>ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΙΡΑΙΑ<br>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  |   |
| ΜΕΛΕΤΗ : «ΚΥΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΗΡΗΣΕΩΣ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ ΠΕΖ. ΠΕΖ. ΠΕΖ. ΠΕΖ. ΠΕΖ. ΚΑΙ ΠΕΖ. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΙΛΗΨΗ (Κ. Α.Τ.Π.Κ.Ε.) ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΕ» |   |
| ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΛΑΔΟΣ  |   |
| ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ  |   |
| Έγκριση Π.Μ. : ΠΔ 4-8-93 ΦΕΚ 1062/02-9-93<br>Τροποποίηση : Απόφαση Νομάρχη 18245/Α/2003-8-4/97 ΦΕΚ 4486/30-5-97  |   |
| ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 500  | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 19  |
| ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ  | ΥΠΟΓΡΑΦΗ  |
| Ο συντάκτης  | ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ              |
| ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΙΛΗΨΗ   |   |
| Ελεγχθηκε<br>Προϊστάμενος Τμήματος<br>Πολύς  | ΑΙΤΕΛΗΝ ΠΡΕΚΕΤΕ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ<br>ΧΡΟΤΑΚΤΗΣ        |
| Ελεγχθηκε<br>Ο Διευκ. Τμήματος<br>Υπεργραφών   | ΜΑΝΔΑΝΗΣ ΧΑΤΖΗΔΑΝΝΙΑΝΗΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ              |
| Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ Ν.Δ. ΠΕΙΡΑΙΑ   |   |
| Ελεγχθηκε ως προς τις<br>Ρ.Π.Ο.Τ.  | ΠΕΡΙΤΕΡΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ<br>ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |
| Ελεγχθηκε<br>Ο Προϊστάμενος Τ.Τ.Ε  | ΚΟΝΝΟΣ ΚΥΒΕΛΟΣ<br>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                      |
| Ελεγχθηκε<br>Ο Διευκ. Δ.Π. & Π   | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ<br>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ              |

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
ΕΚΔΟΣΗ ΜΕΤΕΤΕΛΕΥΣΕΩΣ

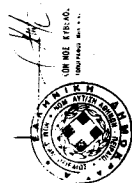
ΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
Σ ΠΕΡΙΛΗΨΗ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

19







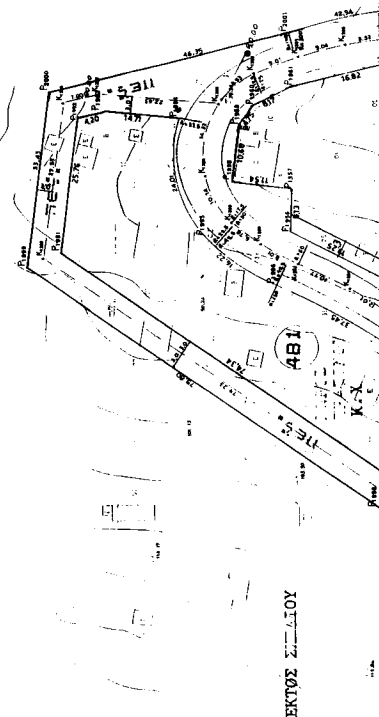
**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΓΚΛΗΜΑΤΩΝ**  
**ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΑΙΑ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΜΕΛΕΤΗ :** ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΝΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΡΕΚΡΕΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΠΕΣ ΜΕΤΕΝΣΕΩΣ ΠΛΑΝΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΡΕΚΡΕΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΠΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΕΡΕΚΡΕΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΠΕΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**  
 ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΤΟ ΕΛΑΦΙΟ

Εγκρίσει ο Π.Μ. : Π.Δ. 48.89 ΦΕΚ 1080/25.9.93  
 Υπογραφή: Αποφασίσει 18245/Α/2036-4/97 ΦΕΚ 446/230-5/97

|   |   |
|---|---|
| Κλίμακα : 500                                     | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : 20                                      |
| ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ                                     | ΥΠΟΓΡΑΦΗ  |
| Ο συντάκτης                                       | ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ               |
| <b>ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΙΑΣ</b>                              |   |
| Ελεγκτής : Προϊστάμενος Τμήμ. Σχεδ. Πλ. & Π. & Π. | ΑΓΓΕΛΗ ΠΡΕΚΕΤΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΟΡΟΤΑΚΤΗΣ        |
| Ελεγκτής : Ο Διευθυντής Υπηρεσίας                 | ΜΑΚΡΩΝΗ ΧΑΤΖΗΔΑΝΝΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                |
| <b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ Ν.Δ. ΠΕΡΑΙΑ</b>          |   |
| Ελεγκτής ως προς τις Ρ.Π.Ο.Ι.                     | ΠΕΡΙΤΣΕΡΑ ΤΙΤΩΝΤΑΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |
| Ελεγκτής ως προς τις Ο.Π. & Π. & Π.               | ΚΩΝΙΝΟΣ ΚΥΒΕΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                  |
| Ελεγκτής : Ο Διευτ. Δ.Π. & Π.                     | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ           |



ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΡΑΙΑ  
 ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΓΚΛΗΜΑΤΩΝ  
 ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΑΙΑ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΥΠΟΜΟΝΗ

- Διεκπεραιωμένη ρυθμιστική γραμμή
- Διεκπεραιωμένη οριοθετική γραμμή
- Καταρτισμένη ρυθμιστική γραμμή
- Καταρτισμένη οριοθετική γραμμή
- Προτεινόμενη ρυθμιστική γραμμή
- Προτεινόμενη οριοθετική γραμμή

ΠΕΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΡΕΚΡΕΜΕΝΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ομάδα Μελέτης : ΝΟΤΙΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΣΥΝΤΑΧΗ

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



| Α/Α | Κ        | Χ      | Υ      |
|-----|----------|--------|--------|
| 1   | 180250   | 180250 | 180250 |
| 2   | 180251   | 180251 | 180251 |
| 3   | 180252   | 180252 | 180252 |
| 4   | 180253   | 180253 | 180253 |
| 5   | 180254   | 180254 | 180254 |
| 6   | 180255   | 180255 | 180255 |
| 7   | 180256   | 180256 | 180256 |
| 8   | 180257   | 180257 | 180257 |
| 9   | 180258   | 180258 | 180258 |
| 10  | 180259   | 180259 | 180259 |
| 11  | 180260   | 180260 | 180260 |
| 12  | 180261   | 180261 | 180261 |
| 13  | 180262   | 180262 | 180262 |
| 14  | 180263   | 180263 | 180263 |
| 15  | 180264   | 180264 | 180264 |
| 16  | 180265   | 180265 | 180265 |
| 17  | 180266   | 180266 | 180266 |
| 18  | 180267   | 180267 | 180267 |
| 19  | 180268   | 180268 | 180268 |
| 20  | 180269   | 180269 | 180269 |
| 21  | 180270   | 180270 | 180270 |
| 22  | 180271   | 180271 | 180271 |
| 23  | 180272   | 180272 | 180272 |
| 24  | 180273   | 180273 | 180273 |
| 25  | 180274   | 180274 | 180274 |
| 26  | 180275   | 180275 | 180275 |
| 27  | 180276   | 180276 | 180276 |
| 28  | 180277   | 180277 | 180277 |
| 29  | 180278   | 180278 | 180278 |
| 30  | 180279   | 180279 | 180279 |
| 31  | 180280   | 180280 | 180280 |
| 32  | 180281   | 180281 | 180281 |
| 33  | 180282   | 180282 | 180282 |
| 34  | 180283   | 180283 | 180283 |
| 35  | 180284   | 180284 | 180284 |
| 36  | 180285   | 180285 | 180285 |
| 37  | 180286   | 180286 | 180286 |
| 38  | 180287   | 180287 | 180287 |
| 39  | 180288   | 180288 | 180288 |
| 40  | 180289   | 180289 | 180289 |
| 41  | 180290   | 180290 | 180290 |
| 42  | 180291   | 180291 | 180291 |
| 43  | 180292   | 180292 | 180292 |
| 44  | 180293   | 180293 | 180293 |
| 45  | 180294   | 180294 | 180294 |
| 46  | 180295   | 180295 | 180295 |
| 47  | 180296   | 180296 | 180296 |
| 48  | 180297   | 180297 | 180297 |
| 49  | 180298   | 180298 | 180298 |
| 50  | 180299   | 180299 | 180299 |
| 51  | 180300   | 180300 | 180300 |
| 52  | 180301   | 180301 | 180301 |
| 53  | 180302   | 180302 | 180302 |
| 54  | 180303   | 180303 | 180303 |
| 55  | 180304   | 180304 | 180304 |
| 56  | 180305   | 180305 | 180305 |
| 57  | 180306   | 180306 | 180306 |
| 58  | 180307   | 180307 | 180307 |
| 59  | 180308   | 180308 | 180308 |
| 60  | 180309   | 180309 | 180309 |
| 61  | 180310   | 180310 | 180310 |
| 62  | 180311   | 180311 | 180311 |
| 63  | 180312   | 180312 | 180312 |
| 64  | 180313   | 180313 | 180313 |
| 65  | 180314   | 180314 | 180314 |
| 66  | 180315   | 180315 | 180315 |
| 67  | 180316   | 180316 | 180316 |
| 68  | 180317   | 180317 | 180317 |
| 69  | 180318   | 180318 | 180318 |
| 70  | 180319   | 180319 | 180319 |
| 71  | 180320   | 180320 | 180320 |
| 72  | 180321   | 180321 | 180321 |
| 73  | 180322   | 180322 | 180322 |
| 74  | 180323   | 180323 | 180323 |
| 75  | 180324   | 180324 | 180324 |
| 76  | 180325   | 180325 | 180325 |
| 77  | 180326   | 180326 | 180326 |
| 78  | 180327   | 180327 | 180327 |
| 79  | 180328   | 180328 | 180328 |
| 80  | 180329   | 180329 | 180329 |
| 81  | 180330   | 180330 | 180330 |
| 82  | 180331   | 180331 | 180331 |
| 83  | 180332   | 180332 | 180332 |
| 84  | 180333   | 180333 | 180333 |
| 85  | 180334   | 180334 | 180334 |
| 86  | 180335   | 180335 | 180335 |
| 87  | 180336   | 180336 | 180336 |
| 88  | 180337   | 180337 | 180337 |
| 89  | 180338   | 180338 | 180338 |
| 90  | 180339   | 180339 | 180339 |
| 91  | 180340   | 180340 | 180340 |
| 92  | 180341   | 180341 | 180341 |
| 93  | 180342   | 180342 | 180342 |
| 94  | 180343   | 180343 | 180343 |
| 95  | 180344   | 180344 | 180344 |
| 96  | 180345   | 180345 | 180345 |
| 97  | 180346   | 180346 | 180346 |
| 98  | 180347   | 180347 | 180347 |
| 99  | 180348   | 180348 | 180348 |
| 100 | 180349   | 180349 | 180349 |
| 101 | 180350   | 180350 | 180350 |
| 102 | 180351   | 180351 | 180351 |
| 103 | 180352   | 180352 | 180352 |
| 104 | 180353   | 180353 | 180353 |
| 105 | 180354   | 180354 | 180354 |
| 106 | 180355   | 180355 | 180355 |
| 107 | 180356   | 180356 | 180356 |
| 108 | 180357   | 180357 | 180357 |
| 109 | 180358   | 180358 | 180358 |
| 110 | 180359   | 180359 | 180359 |
| 111 | 180360   | 180360 | 180360 |
| 112 | 180361   | 180361 | 180361 |
| 113 | 180362   | 180362 | 180362 |
| 114 | 180363   | 180363 | 180363 |
| 115 | 180364   | 180364 | 180364 |
| 116 | 180365   | 180365 | 180365 |
| 117 | 180366   | 180366 | 180366 |
| 118 | 180367   | 180367 | 180367 |
| 119 | 180368   | 180368 | 180368 |
| 120 | 180369   | 180369 | 180369 |
| 121 | 180370   | 180370 | 180370 |
| 122 | 180371   | 180371 | 180371 |
| 123 | 180372   | 180372 | 180372 |
| 124 | 180373   | 180373 | 180373 |
| 125 | 180374   | 180374 | 180374 |
| 126 | 180375   | 180375 | 180375 |
| 127 | 180376   | 180376 | 180376 |
| 128 | 180377   | 180377 | 180377 |
| 129 | 180378   | 180378 | 180378 |
| 130 | 180379   | 180379 | 180379 |
| 131 | 180380   | 180380 | 180380 |
| 132 | 180381   | 180381 | 180381 |
| 133 | 180382   | 180382 | 180382 |
| 134 | 180383   | 180383 | 180383 |
| 135 | 180384   | 180384 | 180384 |
| 136 | 180385   | 180385 | 180385 |
| 137 | 180386   | 180386 | 180386 |
| 138 | 180387   | 180387 | 180387 |
| 139 | 180388   | 180388 | 180388 |
| 140 | 180389   | 180389 | 180389 |
| 141 | 180390   | 180390 | 180390 |
| 142 | 180391   | 180391 | 180391 |
| 143 | 180392   | 180392 | 180392 |
| 144 | 180393   | 180393 | 180393 |
| 145 | 180394   | 180394 | 180394 |
| 146 | 180395   | 180395 | 180395 |
| 147 | 180396   | 180396 | 180396 |
| 148 | 180397   | 180397 | 180397 |
| 149 | 180398   | 180398 | 180398 |
| 150 | 180399   | 180399 | 180399 |
| 151 | 180400   | 180400 | 180400 |
| 152 | 180401   | 180401 | 180401 |
| 153 | 180402   | 180402 | 180402 |
| 154 | 180403   | 180403 | 180403 |
| 155 | 180404   | 180404 | 180404 |
| 156 | 180405   | 180405 | 180405 |
| 157 | 180406   | 180406 | 180406 |
| 158 | 180407   | 180407 | 180407 |
| 159 | 180408   | 180408 | 180408 |
| 160 | 180409   | 180409 | 180409 |
| 161 | 180410   | 180410 | 180410 |
| 162 | 180411   | 180411 | 180411 |
| 163 | 180412   | 180412 | 180412 |
| 164 | 180413   | 180413 | 180413 |
| 165 | 180414   | 180414 | 180414 |
| 166 | 180415   | 180415 | 180415 |
| 167 | 180416   | 180416 | 180416 |
| 168 | 180417   | 180417 | 180417 |
| 169 | 180418   | 180418 | 180418 |
| 170 | 180419   | 180419 | 180419 |
| 171 | 180420   | 180420 | 180420 |
| 172 | 180421   | 180421 | 180421 |
| 173 | 180422   | 180422 | 180422 |
| 174 | 180423   | 180423 | 180423 |
| 175 | 180424   | 180424 | 180424 |
| 176 | 180425   | 180425 | 180425 |
| 177 | 180426   | 180426 | 180426 |
| 178 | 180427   | 180427 | 180427 |
| 179 | 180428   | 180428 | 180428 |
| 180 | 180429   | 180429 | 180429 |
| 181 | 180430   | 180430 | 180430 |
| 182 | 180431   | 180431 | 180431 |
| 183 | 180432   | 180432 | 180432 |
| 184 | 180433   | 180433 | 180433 |
| 185 | 180434   | 180434 | 180434 |
| 186 | 180435   | 180435 | 180435 |
| 187 | 180436   | 180436 | 180436 |
| 188 | 180437   | 180437 | 180437 |
| 189 | 180438   | 180438 | 180438 |
| 190 | 180439   | 180439 | 180439 |
| 191 | 180440   | 180440 | 180440 |
| 192 | 180441   | 180441 | 180441 |
| 193 | 180442   | 180442 | 180442 |
| 194 | 180443   | 180443 | 180443 |
| 195 | 180444   | 180444 | 180444 |
| 196 | 180445   | 180445 | 180445 |
| 197 | 180446   | 180446 | 180446 |
| 198 | 180447   | 180447 | 180447 |
| 199 | 180448   | 180448 | 180448 |
| 200 | 180449   | 180449 | 180449 |
| 201 | 180450   | 180450 | 180450 |
| 202 | 180451   | 180451 | 180451 |
| 203 | 180452   | 180452 | 180452 |
| 204 | 180453   | 180453 | 180453 |
| 205 | 180454   | 180454 | 180454 |
| 206 | 180455   | 180455 | 180455 |
| 207 | 180456   | 180456 | 180456 |
| 208 | 180457   | 180457 | 180457 |
| 209 | 180458   | 180458 | 180458 |
| 210 | 180459   | 180459 | 180459 |
| 211 | 180460   | 180460 | 180460 |
| 212 | 180461   | 180461 | 180461 |
| 213 | 180462   | 180462 | 180462 |
| 214 | 180463   | 180463 | 180463 |
| 215 | 180464   | 180464 | 180464 |
| 216 | 180465   | 180465 | 180465 |
| 217 | 180466   | 180466 | 180466 |
| 218 | 180467   | 180467 | 180467 |
| 219 | 180468   | 180468 | 180468 |
| 220 | 180469   | 180469 | 180469 |
| 221 | 180470   | 180470 | 180470 |
| 222 | 180471   | 180471 | 180471 |
| 223 | 180472   | 180472 | 180472 |
| 224 | 180473   | 180473 | 180473 |
| 225 | 180474   | 180474 | 180474 |
| 226 | 180475   | 180475 | 180475 |
| 227 | 180476   | 180476 | 180476 |
| 228 | 180477   | 180477 | 180477 |
| 229 | 180478   | 180478 | 180478 |
| 230 | 180479   | 180479 | 180479 |
| 231 | 180480   | 180480 | 180480 |
| 232 | 180481   | 180481 | 180481 |
| 233 | 180482   | 180482 | 180482 |
| 234 | 180483   | 180483 | 180483 |
| 235 | 180484   | 180484 | 180484 |
| 236 | 180485   | 180485 | 180485 |
| 237 | 180486   | 180486 | 180486 |
| 238 | 180487   | 180487 | 180487 |
| 239 | 180488   | 180488 | 180488 |
| 240 | 180489   | 180489 | 180489 |
| 241 | 180490   | 180490 | 180490 |
| 242 | 180491   | 180491 | 180491 |
| 243 | 180492   | 180492 | 180492 |
| 244 | 180493   | 180493 | 180493 |
| 245 | 180494   | 180494 | 180494 |
| 246 | 180495   | 180495 | 180495 |
| 247 | 180496   | 180496 | 180496 |
| 248 | 180497   | 180497 | 180497 |
| 249 | 180498   | 180498 | 180498 |
| 250 | 180499   | 180499 | 180499 |
| 251 | 180500   | 180500 | 180500 |
| 252 | 180501   | 180501 | 180501 |
| 253 | 180502   | 180502 | 180502 |
| 254 | 180503   | 180503 | 180503 |
| 255 | 180504   | 180504 | 180504 |
| 256 | 180505   | 180505 | 180505 |
| 257 | 180506   | 180506 | 180506 |
| 258 | 180507   | 180507 | 180507 |
| 259 | 180508   | 180508 | 180508 |
| 260 | 180509   | 180509 | 180509 |
| 261 | 180510   | 180510 | 180510 |
| 262 | 180511   | 180511 | 180511 |
| 263 | 180512</ |        |        |

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ****ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* TELEX 223211 YPET GR \* FAX 52 34 312

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr>e-mail: [webmaster@et.gr](mailto:webmaster@et.gr)**ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ**

| <b>ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ</b><br><b>Σολωμού 51</b> |                     | <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ</b><br><b>ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.</b> |                        |
|---|---------------------|--|------------------------|
| Πληροφορίες δημοσιευμάτων Α.Ε. - Ε.Π.Ε.       | 5225 761 - 5230 841 | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227 - Τ.Κ. 54100            | (031) 423 956          |
| Πληροφορίες δημοσιευμάτων λοιπών Φ.Ε.Κ.       | 5225 713 - 5249 547 | ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Νικήτα 6-8 Τ.Κ. 185 31                    | 4135 228               |
| Πώληση Φ.Ε.Κ.                                 | 5239 762            | ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327 - Τ.Κ. 262 23                   | (061) 6381 100         |
| Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.                  | 5248 141            |  |                        |
| Βιβλιοθήκη παλαιών Φ.Ε.Κ.                     | 5248 188            | ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο Τ.Κ. 450 44                   | (0651) 87215           |
| Οδηγίες για δημοσιεύματα Α.Ε. - Ε.Π.Ε.        | 5248 785            | ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1 Τ.Κ. 691 00                 | (0531) 22 858          |
| Εγγραφή Συνδρομητών Φ.Ε.Κ. και                |                     | ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο Τ.Κ. 411 10                     | (041) 597449           |
| αποστολή Φ.Ε.Κ.                               | 5248 320            | ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13 Τ.Κ. 491 00                      | (0661) 89 127 / 89 120 |
|   |                     | ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1, Τ.Κ. 711 10             | (081) 396 223          |
|   |                     | ΛΕΣΒΟΣ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως                      |                        |
|   |                     | Τ.Κ. 811 00 Μυτιλήνη                                 | (0251) 46 888 / 47 533 |

**ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 8 σελίδες 200 δρχ.
- Για τα ΦΕΚ από 8 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) προσαυξάνεται κατά 100 δρχ. ανά 8σέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα ΦΕΚ του Τεύχους Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π. ανεξαρτήτως αριθμού σελίδων δρχ. 100. (Σε περίπτωση Πανελλήνιου Διαγωνισμού η τιμή θα προσαυξάνεται κατά δρχ. 100 ανά 8σέλιδο ή μέρος αυτού).

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.**

| Τεύχος  | Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού<br>2531 | Κ.Α.Ε. εσόδου υπέρ<br>ΤΑΠΕΤ 3512 |
|---|-------------------------------|----------------------------------|
| Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κ.λπ.)               | 60.000 δρχ.                   | 3.000 δρχ.                       |
| Β' (Υπουργικές αποφάσεις κ.λπ.)                 | 70.000 "                      | 3.500 "                          |
| Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κ.λπ. Δημ. Υπαλλήλων)  | 15.000 "                      | 750 "                            |
| Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κ.λπ.)           | 70.000 "                      | 3.500 "                          |
| Αναπτυξιακών Πράξεων (Τ.Α.Π.Σ.)                 | 30.000 "                      | 1.500 "                          |
| Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κ.λπ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)  | 15.000 "                      | 750 "                            |
| Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κ.τ.λ.)       | 5.000 "                       | 250 "                            |
| Δελτίο Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)      | 10.000 "                      | 500 "                            |
| Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)           | 3.000 "                       | 150 "                            |
| Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.                            | 10.000 "                      | 500 "                            |
| Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.                     | 300.000 "                     | 15.000 "                         |
| Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)         | 50.000 "                      | 2.500 "                          |
| <b>ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΤΕΥΧΗ ΕΚΤΟΣ Α.Ε. &amp; Ε.Π.Ε.</b> | <b>300.000 "</b>              | <b>15.000 "</b>                  |

- \* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στα Δημόσια Ταμεία που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- \* Οι συνδρομές του εξωτερικού επιβαρύνονται με το διπλάσιο των ανωτέρω τιμών.
- \* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται από τα Δημόσια Ταμεία.
- \* Οι συνδρομητές του εξωτερικού μπορούν να στέλνουν το ποσό του ΤΑΠΕΤ μαζί με το ποσό της συνδρομής.
- \* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινοότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- \* Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου. Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- \* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι τον Μάρτιο κάθε έτους.
- \* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

**Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'****ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**